37.D0 + Zusätzliche Vorbemerkungen (DANA)

Version: 2023-08

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

37.D0 90

Zusammengefasste Angaben des Bieters über die angebotenen Türblätter für Innentüren. (ÖNORM B5330)

A+ Angebot.Türblatt für Innentür

Betrifft Positionen: \_ \_ \_

 Angebotenes Türblatt Erzeugnis/Type: ....

 Türblattaufbau gemäß beigelegter Beschreibung mit Angaben über:

 Kantenausführung, Innenlage, Deckplatten, Oberflächenausführung, Beschlag.

 Angebotener Standard-Feinbeschlag: ....

 Sonstiges: ....

37.D0 91

Zusammengefasste Angaben des Bieters über die angebotenen Türblätter für Eingangs- und Abschlusstüren ohne und mit Bewitterung. ( ÖNORM B5339 )

B+ Angebot.Türblatt f.Eingangst.

Betrifft Positionen: \_ \_ \_

 Angebotenes Türblatt Erzeugnis/Type: ....

 Türblattaufbau gemäß beigelegter Beschreibung mit Angaben über:

 Klimakategorie, Schalldämmmaß (Rw), Feuerwiderstandsklasse, Wärmedämmung U(k), Kantenausführung, Innenlage, Deckplatten, Oberflächenausführung, Beschlag.

 Angebotener Standard-Feinbeschlag: ....

 Sonstiges: ....

37.D2 + Innen- und Standardtüren (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Innen- und Standardtüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Türblätter dreiseitig gefalzt. In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke oder Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Standardmaße:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der gefälzten Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 und 1050 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2030 mm (kürzbar bis 1970 mm), die stumpfeinschlagenden Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 621, 671, 721, 771, 821, 871, 921, 971, 1021 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2016 mm. Zwischen- Über- und Unterstocklichten werden mit Aufzahlungen verrechnet.

Türblatteinlage:

Alle Türblätter sind 4-seitig (4-stg) mit einem Rahmen aus Holzwerkstoff/Massivholz und einer Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA) oder aus Röhrenspan (RS) versehen.

Oberflächenausführungen:

Je nach Türblattart/Design sind Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit Kurzbezeichnung gemäß dem nachstehenden firmeneigenen Verzeichnis bestimmt:

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

 BIRKE naturlackiert = BR nl

 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

 EICHE naturlackiert EI nl

 ERLE naturlackiert = ER nl

 ESCHE naturlackiert = ES nl

 FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

 MAHAGONI naturlackiert = MA nl

 NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

ESCHE weiss lackiert Ral9016 WF-RAL

SCHICHTSTOFF (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

 WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

WEISS MATT Walz = WM-W

NCS farbig matt = NCS

 CPL-Laminat Eiche CPL Ei

CPL-Laminat UNIGRAU CPL GC

 CPL-Laminat UNIWEISS MATT CPL W

 CPL-Laminat SAMTESCHE Weiß CPL WP

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein BB-Schloss mit Einheitssperre oder ein Schloss für Einbauzylinder gerichtet oder ein Schloss für WC oder Bad nach Wahl des Auftraggebers (bei Bestellung angegeben) bei gefälzten Türen, 2 Stück Bandoberteile, Durchmesser 16 mm, in vernickelter Oberfläche, bei stumpf einschlagenden Türblättern 2 Stück Tectusbänder 3D verstellbar. Sichtbeschläge werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für Zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn es keine eigenen Positionen für zweiflügelige Türen gibt sind Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen wie zwei einzelne Türblätter zu bestellen, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzahlungsposition auszuschreiben.

 Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D2 02

Innentürblatt Euroba WA gefälzt 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA WA oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt WF-9016 Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 03

Innentürblatt Euroba WA stumpf 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten stumpf, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder vernickelt, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA WA stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 06

Innentürblatt Strategie WA gefälzt 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE WA oder Gleichwertiges.

A+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt WM-W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 07

Innentürblatt Strategie WA stumpf 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 39 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE WA stumpf oder Gleichwertiges.

A+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf WM-W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 08

Innentürblatt Hobby WA gefälzt 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung Rw 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Dünnspanplatten, Oberfläche mit CPL-Laminat beschichtet, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT HOBBY WA oder Gleichwertiges.

Q+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL GC Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL WP Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL Ei Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 09

Innentürblatt Hobby WA stumpf 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung Rw 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Dünnspanplatten, Oberfläche mit CPL-Laminat beschichtet, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder vernickelt, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT HOBBY WA stumpf oder Gleichwertiges.

Q+ HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL GC Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL WP Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL Ei Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 10

Innentürblatt Euroba RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante / Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RS oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 11

Innentürblatt Euroba RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante / Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten stumpf, mit montiertem Schloss und 2 Stück verdeckte Bänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 14

Innentürblatt Strategie RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE RS oder Gleichwertiges.

A+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt WM-W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 15

Innentürblatt Strategie RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE RS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf WM-W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 16

Innentürblatt Hobby RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Dünnspanplatten, Oberfläche mit CPL-Laminat beschichtet, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT HOBBY RS oder Gleichwertiges.

Q+ HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL GC Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL WP Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL Ei Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 18

Innentürblatt Euroba-S RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Starkkante 3 mm am Überschlag beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA-S oder Gleichwertiges.

A+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 19

Innentürblatt Euroba-S RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Starkkante 3 mm beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück verdeckte Bänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA-S RS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 20

Innentürblatt Euroba-A3 RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte und 3-seitigem Hartholzanleimer, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA-A3 oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 21

Innentürblatt Euroba-A3 RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte und 3-seitigem Hartholzanleimer, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück verdeckte Bänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA-A3 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 26

Innentürblatt Euroba-VS gefälzt 33 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Vollspanplatten (VS), Schalldämmung Rw 33 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteter Kante, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA VS oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 27

Innentürblatt Euroba-VS stumpf 31 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Vollspanplatten (VS), Schalldämmung Rw 33 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Massivholzeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteter Kante, mit montiertem Schloss und 2 Stück verdeckte Bänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA VS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA VS 33dB Kka2 stumpf NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 28

Innentürblatt Euroba RP gefälzt 33 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), mit zusätzlicher Schallschutzeinlage (RP), Schalldämmung Rw 33 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RP oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA RP 33dB Kka2 gefälzt NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 29

Innentürblatt Euroba RP stumpf 33 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), mit zusätzlicher Schallschutzeinlage (RP), Schalldämmung Rw 33 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten stumpf, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RP stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 30

Innentürblatt Euroba-LS gefälzt 37 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage mehrlagig, Schallschutzeinlage (LS), Schalldämmung Rw 37 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Massivholzeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteter Kante, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück 3-teiligen Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA LS oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA LS 37dB Kka2 gefälzt NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D2 31

Innentürblatt Euroba-LS stumpf 37 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage mehrlagig, Schallschutzeinlage (LS), Schalldämmung Rw 37 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteter Kante, mit montiertem Schloss und 2 Stück verdeckte Bänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA LS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf ML nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf BR nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf BU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf EI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf ER nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf ES nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf FI nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf MA nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf NU nl. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

A+ Kontext 46 RS 32dB Kka stumpf Stk

Furnier.: \_ \_ \_

Lack RAL: \_ \_ \_

37.D2 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentüren aller Art 42 mm dick, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

A+ Az i-Türbl.42mm Furnierkante 3-seitig (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierkante 3-seitig längsseitig beidseitig gesoftet, Kante zur Oberfläche passend.

B+ Az i-Türbl.42mm Hartholzeinl. 3-seitig (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Hartholzeinleimer (Hartholzeinl.) (E3), 3-seitig, Holzart des Einleimers: \_ \_ \_

C+ Az i-Türbl.42mm Anleimer 3-seitig (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen 3-seitigen Anleimer (A3).

 Holzart des Anleimers: \_ \_ \_

D+ Az i-Türbl.42mm Starkkante (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig in den Holzarten Buche, Eiche, Esche, Ahorn, Birke oder Erle, nach Wahl des Auftraggebers, Holzart: \_ \_ \_

E+ Az i-Türbl.42mm Gießharzkante (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine 3-seitige, 4 mm dicke Gießharzkante farbähnlich zur Oberfläche passend.

F+ Az i-Türbl.ABS-Kante (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Anleimer oder Einleimer und Deckfläche mit Schichtstoffplatten, für eine 3 mm dicke ABS-Kante, farblich zur Oberfläche passend.

H+ Az i-Türbl.Kante RAL lackiert (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine Kante, farblich zur Oberfläche passend lackiert in RAL-Farben.

I+ Az i-Türbl.42mm Struktura Oberfläche Stk

Ausführung der Türblätter in Struktura Oberfläche gemäß gültiger Preisliste

Furnierart \_ \_ \_

Oberfläche (Geölt, lackiert) \_ \_ \_

37.D2 81

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innen-Türblätter ohne Unterschied der Innenlage und der Oberflächenausführung, für eine Glaslichte einschließlich Verglasung, verleistet.

A+ Az Glasausschnitt A1500 GLK verglast Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: A1500 GLK

Glasart: \_ \_ \_

B+ Az Glasausschnitt A1500 GLKP bünd.vergl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte A1500,

Glasart: \_ \_ \_ mit bündiger Glasleiste GLKP,

 DANA MODELL PROFIL GLKP

C+ Az Glasausschnitt A1500 Leiste geschr. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte A1500,

 Glasart: \_ \_ \_

 DANA MODELL Objekt

E+ Az Glasausschn.M1 1380x300+GLK Leiste vergl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

Glasart: \_ \_ \_ mitGLK-Glasleiste

F+ Az Glasausschn.M1 1380x300 GLKP Leiste Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

Glasart: \_ \_ \_ mit einer GLKP Glasleiste

 DANA MODELL

G+ Az Glasausschn.rund 40cm verglast Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: rund Durchmesser 40 cm,

 Glasart: \_ \_ \_

H+ Az Glasausschnitt Sonderformat vergl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte im Sonderformat: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

37.D2 82

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Türblätter ohne Unterschied der Größe und Art, für die Erstellung von Lüftungsschlitzen mit Gitter.

A+ Az i-Türbl.Lüftungsschlitz+Gitter 65/456 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 65/456 mm,

 Modell: \_ \_ \_

B+ Az i-Türbl.Lüftungsschlitz+Gitter Sonderformat Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Sonderformat: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

37.D2 83

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter für Innentüren, ohne Unterschied der Art und Größe.

A+ Az Innentürblätter für Sonderbänder (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Sonderbänder.

 Modell: \_ \_ \_

B+ Az Innentürbl.f.Tectus Objektband (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objektbänder,

 TECTUS 340 3D , anstatt von Standardbändern, abgerechnet je Band.

 Modell: \_ \_ \_

C+ Az Innentürblätter für Sonderschloss (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für ein Sonderschloss.

 Modell: \_ \_ \_

37.D2 84

Aufzahlung für zweiflügelige Innentüren (i-T.).

A+ Az i-T.für eine zweiflügelige Ausführung (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln bei zweiflügeligen Türen.

37.D2 85

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentürblätter mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az i-Türbl.für Sonderformat (DAN) Stk

Modell/Position: \_ \_ \_

 Erforderliche Größe (BxH): \_ \_ \_

 Gewünschte Größe (B-H): \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D2 86

Aufzahlung Schiebetürausführung.

 Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter aller Art und Standardgrößen, z.B. DANA Innentürblätter, für die Ausbildung als Schiebetür. Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf, mit beidseitig montiertem Muschelgriff M-463 und Griffmulde ohne Schloss.

A+ Az i-Türbl.Schiebetürblatt (DAN) Stk

Ohne Schloss,

 DANA SCHIEBETÜR mit M-463

 Betrifft Position: \_ \_ \_

C+ Az i-Türbl.Schiebetürblatt+Schloss (DAN) Stk

Mit BB-Hakenriegelschloss,

 DANA SCHIEBETÜR VERSPERRBAR

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D2 87

Aufzahlung Pendeltürausführung.

 Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter mit Einlage aus Röhrenspan (RS) aller Art und Standardgrößen, für die Ausbildung als Pendeltür, Kanten vierseitig ungefälzt, Kante stumpf gerundet. Mit bandseitig zwei montierte Pendeltürbänder je Flügel,

A+ Az i-Türbl.RS Pendeltür 1-flügelig Stk

Einflügelige Pendeltür,

 DANA PENDELTÜR 1-flg.

B+ Az i-Türbl.RS Pendeltür 2-flügelig Stk

Zweiflügelige Pendeltür,

 DANA PENDELTÜR 2-flg.

37.D2 88

Oberblenden zu Innentürblättern.

 Oberblenden zu glatten Innentürblättern (i-T.gl.) mit Einlage aus Röhrenspan (RS), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge),

 z.B. DANA OBERBLENDE-EUROBA RS oder Gleichwertiges.

A+ Oberblende i-T.gl.EUROBA RS Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

37.D3 + Design- und Stiltüren (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Design- und Stiltüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Türblätter dreiseitig gefälzt. In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke oder Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Standardmaße:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der gefälzten Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 und 1050 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2030 mm (kürzbar bis 1970 mm), die stumpfeinschlagenden Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 621, 671, 721, 771, 821, 871, 921, 971, 1021 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2016 mm. Zwischen- Über- und Unterstocklichten werden mit Aufzahlungen verrechnet.

Falz und Kantenausführung:

Wenn nicht anders angegeben sind die Türblätter mit einem 3-seitigen Einfachfalz 14/24 mm versehen oder stumpf ausgeführt. Kanten längs am Überschlag und Falz gerundet (gesoftet).

Oberflächenausführungen:

Je nach Türblattart/Design sind Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit Kurzbezeichnung gemäß dem nachstehenden firmeneigenen Verzeichnis bestimmt:

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

 BIRKE naturlackiert = BR nl

 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

 EICHE naturlackiert EI nl

 ERLE naturlackiert oder ERLE geplankt naturlackiert = ER nl

 ESCHE naturlackiert = ES nl

 FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

 WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

 KERNBUCHE = KB nl bei Monolog Modell

Ausführungen aus Massivholz:

Fichte astig, massiv, gebürstet, naturlackiert Fi-MG nl,

 Fichte astig-ALTHOLZ massiv, gebürstet, naturlackiert F-AMG nl.

Fichte astig, massiv, gebürstet, geölt Fi-MG öl,

Fichte astig-ALTHOLZ massiv, gebürstet, naturlackiert F-AMG nl,

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein BB-Schloss mit Einheitssperre oder ein Schloss für Einbauzylinder gerichtet oder ein Schloss für WC oder Bad nach Wahl des Auftraggebers (bei Bestellung angegeben) bei gefälzten Türen, 2 Stück Bandoberteile, in eingehängtem Zustand justierbar, bei stumpf einschlagenden Türblättern 2 Stück Tectusbändern 3D verstellbar.

Sichtbeschläge:

Sichtbeschläge (Feinbeschläge) werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn es keine eigenen Positionen für zweiflügelige Türen gibt sind Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen wie zwei einzelne Türblätter zu bestellen, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzahlungsposition auszuschreiben.

 Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D3 02

Innen-Türblatt mit Furnierdesign gefälzt Mod.A.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), gefälzt, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), Schalldämmung RW 32dB (verkittet), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Folien oder Furnierkante ( modellabhängig ), Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

 z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER gefälzt, MODELL APART, ANALOG, MONOLOG (MOD.A), nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

A+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A ML-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A BR-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A BU-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A EI-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A ER-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA ML-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA BU-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA EI-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA ER-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 03

Innen-Türblatt mit Furnierdesign stumpf Mod.A.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), stumpf, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Folien oder Furnierkante ( modellabhängig ), Kanten stumpf, beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück verdeckten Bändern, 3D verstellbar, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

 z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER stumpf, MODELL APART, ANALOG, MONOLOG (MOD.A), nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

A+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A ML-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A BR-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A BU-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A EI-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A ER-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA ML-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA BU-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA EI-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA ER-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 04

Innen-Türblatt mit Furnierdesign gefälzt Mod.B.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), gefälzt, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Folien oder Furnierkante ( modellabhängig ), Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

 z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER gefälzt, MODELL SOPRAN (MOD.B.) nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

A+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B ML-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B BR-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B BU-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B ER-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA ML-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA BR-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA BU-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA ER-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 05

Innen-Türblatt mit Furnierdesign stumpf Mod.B.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), stumpf, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Folien oder Furnierkante ( modellabhängig ), Kanten stumpf, beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück verdeckten Bändern, 3D verstellbar, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

 z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER stumpf, MODELL SOPRAN (MOD.B) nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

A+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B ML-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B BR-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B BU-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B ER-nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA ML-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA BR-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA BU-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA ER-nl Stk

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 16

Friestürblatt CHARISMA F, D, E, FQ, DQ, EQ,1-flügelig gefälzt.

Friestürblätter für Innentüren (i-T.) gefälzt, als Glastüren, Friese beidseitig , Dicke 42 mm mit Glas-Füllung längs- oder querfurniert, längsseitig 14/24 mm gefälzt, Kanten beidseitig gesoftet, mit Schloss und Bandbohrung lt. ÖNORM, Schloss und zwei 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile montiert (geeignet für Holz- und Stahlzargen),

 z.B. DANA FRIESTÜR CHARISMA GEFÄLZT oder Gleichwertiges.

A+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt Kka ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

Glasart: \_ \_ \_

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt Kka BR nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt Kka BU nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt gefälzt Kka ER nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt gefälzt Kka WM RAL Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt gefälzt Kka EI nl. Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt Kka NU nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ i-T.Charisma-Glastür gefälzt Kka NCS Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 17

Friestürblatt CHARISMA F, D, E, FQ, DQ, EQ,1-flügelig stumpf.

Friestürblätter für Innentüren (i-T.) stumpf, als Vollbautüren, Friese beidseitig , Dicke 42 mm mit Glas-Füllung längs- oder querfurniert,

Kanten stumpf, beidseitig gesoftet, und Folien oder Furnierkante ( modellabhängig ), mit Schloss- und Bandbohrung lt. ÖNORM, Schloss und zwei verdeckte Bänder montiert .(geeignet für Holz- und Stahlzargen)

 z.B. DANA FRIESTÜR CHARISMA STUMPF oder Gleichwertiges.

A+ i-T.Charisma-Glastür stumpf ML nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.Charisma-Glastür stumpf BR nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T.Charisma-Glastür stumpf BU nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ i-T.Charisma-Glastür stumpf ER nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ i-T.Charisma-Glastür stumpf WM-RAL Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ i-T.Charisma-Glastür stumpf EI nl. Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ i-T.Charisma-Glastür stumpf NU nl Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ i-T.Charisma-Glastür stumpf NCS Stk

Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 20

Innentürblatt Audienz RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt Audienz mit beidseitiger klassischer Motivkerbung für Innentüren, gefälzt, ca. 43 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik, Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT Audienz RS oder Gleichwertiges.

A+ i-T. Audienz 01-26 Motiv gefälzt WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T. Audienz 01-26 Motiv gefälzt WM-CR Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 21

Innentürblatt Audienz RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt Audienz mit beidseitiger klassischer Motivkerbung für Innentüren, gefälzt, ca. 43 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 30 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Simons-Tectus Bänder, (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT Audienz RS oder Gleichwertiges.

A+ i-T. Audienz 01-26 Motiv stumpf WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T. Audienz 01-26 Motiv stumpf WM-CR Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 22

Innentürblatt Motiv RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt Motiv mit beidseitiger Motivkerbung für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT Motiv RS oder Gleichwertiges.

A+ i-T. Motiv 301-340 gefälzt WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T. Motiv 301-340 gefälzt WM-CR Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T. Motiv 301-340 gefälzt NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 23

Innentürblatt Motiv RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt Motiv mit beidseitiger Motivkerbung für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Simons-Tectus Bänder, (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT Motiv RS oder Gleichwertiges.

A+ i-T. Motiv 301-340 stumpf WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T. Motiv 301-340 stumpf WM-CR Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T. Motiv 301-340 stumpf NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 25

Innentürblatt Palazzo RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt Motiv mit beidseitiger Motivkerbung für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT Palazzo RS oder Gleichwertiges.

A+ i-T.Palazzo1-3 gefälzt WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.Palazzo1-3 gefälzt WM-CR Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 26

Innentürblatt Palazzo RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt Motiv mit beidseitiger Motivkerbung für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Simons-Tectus Bänder, (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT Palazzo RS oder Gleichwertiges.

A+ i-T.Palazzo1-3 stumpf WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.Palazzo1-3 stumpf WM-CR Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 40

Innen-Türblatt Vollholz DRAU mit Füllungen gefälzt Fichte astig massiv.

Innentürblatt (iT) aus Vollholz (VH), mit abgeplatteten Füllungen, gefälzt, Aufbau 3-lagig verleimtes Massivholz mit 5 mm dicker Deckplatte, Einleimer am Überschlag gekehlt und Kanten gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile. Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), ohne Schallschutz. Mögliche Ausführungen (Modelle), Vollbau oder mit Glasausschnitten, ohne Glas,

z.B. DANA TÜRBLATTVOLLHOLZ DRAU oder Gleichwertiges.

D+ iT Drau VH m.Füllung gefälzt Fi-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ iT Drau VH m.Füllung gefälzt Fi-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ iT Drau VH m.Füllung gefälzt F-AMGn l Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Kommentar:

Mögliche Ausführungen:

Als Vollbautürblatt mit Füllungen oben und unten. Mit Glasausschnitt 1G nur oben. Mit Glasausschnitt 2G oben und unten. Mit Glasausschnitt 4G oben, mit Sprossengitter. Nicht in allen Holzarten erhältlich!

37.D3 41

Innen-Türblatt Vollholz LECH mit Füllungen gefälzt.

Innentürblatt (iT) aus Vollholz (VH), mit abgeplatteten Füllungen, gefälzt, Aufbau 3-lagig verleimtes Massivholz mit 5 mm dicker Deckplatte, Einleimer an Überschlag gekehlt und Kanten gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile. Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), ohne Schallschutz. Mögliche Ausführungen (Modelle), Vollbau oder mit Glasausschnitten, ohne Glas,

 z.B. DANA TÜRBLATTVOLLHOLZ LECH oder Gleichwertiges.

D+ iT Lech VH m.Füllung gefälzt Fi-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ iT Lech VH m.Füllung gefälzt Fi-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ iT Lech VH m.Füllung gefälzt F-AMGn l Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Kommentar:

Mögliche Ausführungen (Modell):

Als Vollbautürblatt mit zwei Füllungen oben und unten. Mit Glasausschnitt 2G nur oben. Mit Glasausschnitt 2Ga oben und unten. Mit Glasausschnitt 4G nur oben, mit Sprossengitter. Nicht in allen Holzarten erhältlich!

37.D3 42

Innen-Türblatt Vollholz MÜRZ mit Füllungen gefälzt.

Innentürblatt (iT) aus Vollholz (VH), mit abgeplatteten Füllungen, gefälzt, Aufbau 3-lagig verleimtes Massivholz mit 5 mm dicker Deckplatte, Einleimer an Überschlag gekehlt und Kanten gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile. Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), ohne Schallschutz. Mögliche Ausführungen (Modelle), Vollbau oder mit Glasausschnitten, ohne Glas,

 z.B. DANA TÜRBLATTVOLLHOLZ MÜRZ oder Gleichwertiges.

D+ iT Mürz VH m.Füllung gefälzt Fi-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ iT Mürz VH m.Füllung gefälzt Fi-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ iT Mürz VH m.Füllung gefälzt F-AMGn l Stk

Modell: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Kommentar:

Mögliche Ausführungen:

Als Vollbautürblatt mit zwei Füllungen oben und eine Füllung quer unten. Mit Glasausschnitt 2G nur oben. Mit Glasausschnitt 6G nur oben mit Sprossengitter auf 6 Felder geteilt. Nicht alle Holzarten erhältlich.

37.D3 43

Innen-Stiltürblatt AUSSEE mit Füllungen.

Stiltürblatt für Innentüren (i-Stiltürbl.), mit flachen Füllungen und Rahmenleisten,RAL 9016 lackiert, Massivholzeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile,

 z.B. DANA STILTÜRBLATT AUSSEE oder Gleichwertiges.

E+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung RAL W Stk

Vollbautürblatt (VB) mit 4 Feldern.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ i-Stiltbl.Aussee m.Füllung GLA 2G WM-RAL Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen Teil, 2G, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ i-Stiltbl.Aussee m.Füllung GLA 4G WM-RAL Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen und unteren Teil, 4G, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 50

Innen-Stiltürblatt BOSRUCK Rahmen aufgesetzt, gefälzt.

Innen-Stiltürblatt (i-Stiltbl.), mit aufgesetzten Rahmenleisten PL 209, Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Rührenspan (RS), Massivholzeinleimer mit Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka1), mögliche Glasausschnitte nur in oberer Füllung (Glasleiste PL 235), mit Quick-Klick System montiert,

 z.B. DANA STILTÜRBLATT BOSRUCK oder Gleichwertiges.

A+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 28dB gefälzt BU nl Stk

Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 28dB gefälzt Ei nl Stk

Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 gefälzt GLA BU nl Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 gefälzt GLA Ei nl Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 51

Innen-Stiltürblatt HOCHTOR Rahmen aufgesetzt, gefälzt.

Innen-Stiltürblatt (i-Stiltbl.), mit aufgesetzten Rahmenleisten PL 209, friesfurniert, gefälzt, Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Massivholzeinleimer mit Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), mögliche Glasausschnitte nur in oberer Füllung (Glasleiste PL 235), mit Quick-Klick System montiert,

 z.B. DANA STILTÜRBLATT HOCHTOR oder Gleichwertiges.

A+ i-Stiltbl.Hochtor PL209 32dB gefälzt BU nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-Stiltbl.Hochtor PL209 32dB gefälzt Ei nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ i-Stiltbl.Hochtor PL209 32dB gefälzt WM-RAL Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ i-Stiltbl.Hochtor PL235 gefälzt GLA BU nl Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ i-Stiltbl.Hochtor PL235 gefälzt GLA Ei nl Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ i-Stiltbl.Hochtor PL235 gefälzt GLA WM-RAL Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 55

Innen-Stiltürblatt TAUERN Rahmen aufgesetzt, gefälzt.

Innen-Stiltürblatt (i-Stiltbl.), mit aufgesetzten Rahmenleisten PL 209, friesfurniert, gefälzt, Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Massivholzeinleimer mit Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2), mögliche Glasausschnitte nur in oberer Füllung (Glasleiste PL 235), mit Quick-Klick System montiert,

 z.B. DANA STILTÜRBLATT TAUERN oder Gleichwertiges.

A+ i-Stiltbl.Tauern PL209 32dB gefälzt BU nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-Stiltbl.Tauern PL209 32dB gefälzt Ei nl Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ i-Stiltbl.Tauern PL209 32dB gefälzt WM-RAL Stk

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB).

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ i-Stiltbl.Tauern PL235 gefälzt GLA BU nl Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ i-Stiltbl.Tauern PL235 gefälzt GLA Ei nl Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ i-Stiltbl.Tauern PL235 gefälzt GLA WM-RAL Stk

Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D3 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltürbl.) aller Art 39 bis 44 mm dick, in Standardgrößen mit Standardkantenausführung..

B+ Az Stiltürbl.42mm Hartholzeinleimer 3-seitig Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Hartholzeinleimer (E3), 3-seitig, Holzart des Einleimers: \_ \_ \_

C+ Az Stiltürbl.42mm Anleimer 3-seitig Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen 3-seitigen Anleimer (A3).

 Holzart des Anleimers: \_ \_ \_

D+ Az Stiltürbl.42mm Starkkante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig, nach Wahl des Auftraggebers: \_ \_ \_

37.D3 81

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.), ohne Unterschied der Oberflächenausführung, für eine Verglasung des Glasausschnittes.

A+ Az Stiltbl.Glasausschn. verglast Stk

verleistet mit schraubenlosen Glasleisten.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte Model passend zur Position: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

H+ Az Stiltbl.Glasausschn.lt.Modell verglast Stk

verleistet.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D3 82

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.) ohne Unterschied der Art, für die Erstellung von Lüftungsschlitzen mit Gitter.

A+ Az Stiltürbl.Lüftungsschlitz+Gitter 65/456 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 65/456 mm,

 Modell: \_ \_ \_

37.D3 83

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design und Motivtürblätter ohne Unterschied der Art und Größe.

A+ Az Stil-Des.-Motiv-tbl.für Sonderbänder Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Sonderbänder.

 Modell: \_ \_ \_

B+ Az Stil-Des.-Motiv-tbl.für Sonderschloss Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für ein Sonderschloss.

 Modell: \_ \_ \_

37.D3 84

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter, ohne Unterschied der Größe und Art.

A+ Az Stiltbl.f.eine zweiflügelige Ausführung Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln bei zweiflügeligen Türen.

37.D3 85

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.) mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az Stiltbl.für Sonderformat Stk

Gewünschte Größe (B-H): \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D3 86

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.) aller Art und Standardgrößen, für die Ausbildung als Schiebetür. Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf, mit beidseitig montiertem Muschelgriff M-463 und Griffmulde stirnseitig (in Messing poliert, verchromt oder chrom matt).

A+ Az Stiltbl.Schiebetürblatt Stk

Ohne Schloss,

 DANA SCHIEBETÜR mit M-927

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Stiltürbl.Schiebetürblatt+Schloss Stk

Mit BB-Bogenriegelschloss oder Springschloss,

 DANA SCHIEBETÜR VERSPERRBAR

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D3 87

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltürbl.) aller Art und Standardgrößen, für die Ausbildung als Pendeltür, Kanten vierseitig ungefälzt, Kante stumpf gerundet. Mit bandseitig zwei montierten Pendeltürbänder je Flügel, z.B. SWING

A+ Az Stiltürbl.RS Pendeltür 1-flügelig Stk

Einflügelige Pendeltür,

 DANA PENDELTÜR 1-flg.

B+ Az Stiltürbl.RS Pendeltür 2-flügelig Stk

Zweiflügelige Pendeltür,

 DANA PENDELTÜR 2-flg.

37.D3 88

Oberblenden zu Stil- Design- und Motivtürblättern (Stiltbl.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge),

A+ Oberblende Stiltbl.EUROBA RS Stk

DANA OBERBLENDE-EUROBA RS.

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

37.D4 + Ganzglastüren (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Ganzglastüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke oder Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Standardmaße:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der Ganzglastürblätter auf folgende Standardmaße:

Türblattbreite: 621, 671, 721, 771, 821, 871, 921, 971 mm,

 Türblatthöhe: 2013 mm (nicht kürzbar)

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Ganzglastüren Standard, Schlosskasten und 2 Stück 3-teilige Glastürbänder (z.B. Modell PUR-Line).

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für Zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungspositionen für die Stehflügelausführung.

37.D4 01

Ganzglas-Türblatt ESG-Glas 1-flügelig, GT-Neutral.

Ganzglas-Türblätter (GT) für einflügelige Türen (1fl.) aus ESG-Glas, ohne Motiv, alle Kanten poliert, mit allen Lochbohrungen und montiertem Schlosskasten und zwei dreiteilige Glastürbänder,

 z.B. DANA GANZGLASTÜRBLÄTTER GT Neutral mit Beschlägen z.B. Modell PUR-Line oder Gleichwertiges.

A+ GT 1fl.ESG Float GT-Neutr.8mm Stk

Nur für einflügelige Türen (1fl.), 8 mm dick.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ GT 1fl.ESG Satiniert GT-Neutr.8mm Stk

Nur für einflügelige Türen (1fl.), 8 mm dick.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D4 02

Ganzglas-Türblatt ESG-Glas 2-flügelig GT-Neutral.

Ganzglas-Türblätter (GT) für zweiflügelige Türen (2fl.), aus ESG-Glas, ohne Motiv, alle Kanten poliert, mit allen Lochbohrungen und montiertem Schlosskasten und je Türblatt zwei dreiteilige Glastürbänder, beim Stehflügel mit Gegenkasten und Feststeller,

z.B. DANA GANZGLASTÜRBLÄTTER GT mit Beschlägen z.B. Modell PUR-Line oder Gleichwertiges.

A+ GT 2fl.10mm ESG Float GT Neutr. Stk

Für zweiflügelige Türen (2fl.), 10 mm dick.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ GT 2fl.10mm ESG Satiniert GT Neutr. Stk

Für zweiflügelige Türen (2fl.), 10 mm dick.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D4 55

Ganzglasschiebetüren 1-flügelig.

Ganzglasschiebetüren einflügelig (1fl.), mit ESG-Glas 8 mm, in Standardgrößen, für Innentüren, oben mit 2 Klemmschuhen unten U-Halterung für Bodenführung (geeignet für Schiebetürsysteme VW+IW+TOP),

 z.B. DANA GANZGLASSCHIEBETÜR einflügelig oder Gleichwertiges.

A+ i-Ganzglasschiebetürblätter 1fl.ESG 8mm Stk

Feinbeschläge: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D4 56

GANZGLASSCHIEBETÜREN 2-flügelig.

Ganzglasschiebetüren zweiflügelig (2fl.), mit ESG Glas 8 mm, Klimakategorie a (Kka), in Standardfarben, für Innentüren, alle Glaskanten poliert, in der Mitte mit Auflaufdichtung montiert, im Geh- und Stehflügel je ein Muschelgriff, nach Wahl des Auftraggebers, silberfäbrig in edelstahl montiert, oben mit 2 Klemmschuhen (je Flügel) unten U-Halterung für Bodenführung (geeignet für Schiebetürsysteme VW+IW+ TOP),

 z.B. DANA GANZGLASSCHIEBETÜREN zweiflügelig oder Gleichwertiges.

A+ i-Ganzglasschiebetürblätter 2fl.ESG 8mm Stk

Feinbeschläge: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D4 63

Aufzahlung (Az) auf Ganzglastüren (GT), für eine Pendeltürausführung P-Motion GT

A+ Az GT-Türe für Pendeltürausführung Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

Oberfläche: \_ \_ \_

37.D4 67

Aufzahlung (Az) auf Ganzglastürblätter, für Türblattgrößen (Sonderformat), abweichend von den Norm-Standardgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwert).

A+ Az Ganzglastüren für Sonderformat Stk

Modell/Position: \_ \_ \_

 Erforderliche Größe (BxH): \_ \_ \_

37.D5 + Funktionstüren 42mm (DANA Typ42)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Funktions- und Außentüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke der Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Oberflächenausführung:

Je nach Türblatt sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

BUCHE gedämpft naturlackiert = BU n

MAHAGONI naturlackiert = MA nl

NCS farbig matt = NCS

WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

Schichtstoff (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

BIRKE naturlackiert = BR nl

EICHE naturlackiert EI nl

ERLE naturlackiert= ER nl

ESCHE naturlackiert = ES nl

LANDEICHE naturlackiert LEI nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

 KERNBUCHE = KB nl (nur bei Modell Monolog)

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein Schloss und Bandoberteile. Sichtbeschläge und Oberkopf-Türschließer werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile ohne oder mit Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzahlungsposition auszuschreiben.

 Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D5 01

Abschlusstürblatt Interna2 33dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig Einfachfalz 24/14mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-3),Klimakategorie b2

z.B. DANA Interna2 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Interna2 gefälzt 33db Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 02

Abschlusstürblatt Interna2 33dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig stumpf, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück Laschenbändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-3),Klimakategorie b2

z.B. DANA Interna2 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Interna2 stumpf 33dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 03

Abschlusstürblatt Interna3 33dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig Einfachfalz 24/14mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-3),Klimakategorie c2

z.B. DANA Interna3 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Interna3 gefälzt 33db Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 04

Abschlusstürblatt Interna3 33dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig stumpf, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück Laschenändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-3),Klimakategorie c2

z.B. DANA Interna3 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Interna3 stumpf 33dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 05

Abschlusstürblatt Kontakt2 37dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig Einfachfalz 24/14mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie b2

z.B. DANA Kontakt2 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Kontakt2 gefälzt 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 06

Abschlusstürblatt Kontakt2 37dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig stumpf, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück Laschenändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie b2

z.B. DANA Kontakt2 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Kontakt2 stumpf37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 07

Abschlusstürblatt Kontakt3 37dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig Einfachfalz 24/14mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie c2

z.B. DANA Kontakt3 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Kontakt3 gefälzt 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 08

Abschlusstürblatt Kontakt3 37dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Massivholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig stumpf, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück Laschenbändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie c2

z.B. DANA Kontakt3 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Kontakt3 stumpf 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 11

Abschlusstürblatt Absolut2 37 dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig Einfachfalz 24/14mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie b2

z.B. DANA Absolut2 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Absolut2 gefälzt 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 12

Abschlusstürblatt Absolut2 37dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig stumpf, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück Laschenbändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie b2

z.B. DANA Absolut2 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Absolut2 stumpf 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 13

Abschlusstürblatt Absolut3 37 dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig Einfachfalz 24/14mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie c2

z.B. DANA Absolut3 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Absolut3 gefälzt 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 14

Abschlusstürblatt Absolut3 37dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert,

3-seitig stumpf, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und 2 Stück Laschenbändern, Türblattdicke ca. 42mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-3),Klimakategorie c2

z.B. DANA Absolut3 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Absolut3 stumpf 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 20

Abschlusstürblatt Visita2 EI30 33dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie b2

 z.B. DANA Visita2 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Visita2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 21

Abschlusstürblatt Visita2 EI30 33dB Kkb2 s.tumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück 3D verstellbare Bänder, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie b2

 z.B. DANA Visita2 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Visita2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 22

Abschlusstürblatt Visita3 EI30 33dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie c2

 z.B. DANA Visita3 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Visita3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 23

Abschlusstürblatt Visita3 EI30 33dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück 3D verstellbare Bänder, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie c2

z.B. DANA Visita3 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf31dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Visita3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 33

Abschlusstürblatt Immun2 EI30 37dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b2

 z.B. DANA Immun2 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Immun2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 34

Abschlusstürblatt Immun2 EI30 37dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück 3D verstellbare Bänder, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b2

z.B. DANA Immun2 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Immun2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 35

Abschlusstürblatt Immun3 EI30 37dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c2

 z.B. DANA Immun3 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Immun3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 36

Abschlusstürblatt Immun3 EI30 37dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück 3D verstellbare Bänder, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c2

z.B. DANA Immun3 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Immun3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 74

Strahlenschutztürblatt Röntgen gefälzt 32dB Kka.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, Innenlage aus Röhrenspanplatte zuzüglich Bleiblech in verlangtem Bleigleichwert, nach Wahl des Auftraggebers, Türblattdicke ca. 42 mm zuzüglich verlangter Bleiblechdicke (+Blei), Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus Holzfaserplatten, Rahmen mit dreiseitigem Einleimer aus Hartholz, 3-seitig gefälzt 14/24 mm, Kantenausführung 3-seitig foliert und beidseitig gesoftet, mit montiertem PZ Schloss mit Stahlnuss, Dornmaß 50 mm, ab Bleigleichwert > 2, z.B. BKS 6043 PZ, DM 40 + 80 mm, Schlossnuss 8,0 mm, Entfernung 72 mm DIN Abmessungen und drei dreiteilige 18 mm vernickelte Einbohrbänder (ohne Feinbeschlag),

 z.B. DANA TÜRBLATTMODELL RÖNTGEN oder Gleichwertiges.

A+ Röntgen 42mm+Blei 32dB Kka gefälzt Stk

Strahlenschutz: Bleigleichwert (mm): \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 75

Strahlenschutztürblatt Röntgen stumpf 32 dB Kka.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, Innenlage aus Röhrenspanplatte zuzüglich Bleiblech in verlangtem Bleigleichwert, nach Wahl des Auftraggebers, Türblattdicke ca. 42 mm zuzüglich verlangter Bleiblechdicke (+Blei), Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus Holzfaserplatten, Rahmen mit dreiseitigem Einleimer aus Hartholz, Kanten stumpf, Innenlage aus Röhrenspanplatte, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten zuzüglich Bleiblech in verlangtem Bleigleichwert, nach Wahl des Auftraggebers, Türblattdicke 42 mm zuzüglich der verlangten Bleiblechdicke, Kantenausführung 3-seitig foliert und beidseitig gesoftet, mit montiertem PZ Schloss mit Stahlnuss, Dornmaß 50 mm, ab Bleigleichwert > 2, z.B. BKS 6043 PZ, DM 40 + 80 mm, Schlossnuss 8,0 mm, Entfernung 72 mm DIN Abmessungen und drei Stück 3D verstellbare Bänder vernickelt,

 z.B. DANA TÜRBLATTMODELL RÖNTGEN oder Gleichwertiges.

A+ Röntgen 42mm+Blei 32dB Kka stumpf Stk

Strahlenschutz: Bleigleichwert (mm): \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 77

Nassraumtürblatt Monsun gefälzt 25dBKka.

Türblatt glatt für Nassräume, gefälzt, ca. 43 mm dick, Innenlage aus Hartschaumstoff, Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus 1 mm Max-Compaktplatte, Einleimer aus feuchtigkeitsbeständigem Werkstoff, PU Kante 3-seitig, 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück 16 mm Bandoberteile, (ohne Feinbeschlag), Rw 25dB

z.B. DANA TÜRBLATT MONSUN oder Gleichwertiges.

A+ Nassr.MONSUN Kka gefälzt Rw 25dB Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 78

Nassraumtürblatt Monsun stumpf Kka Rw25dB.

Türblatt glatt für Nassräume, stumpf, ca. 43 mm dick, Innenlage aus Hartschaumstoff, Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus 1 mm Max-Compaktplatte, Einleimer aus feuchtigkeitsbeständigem Werkstoff, PU Kante 3-seitig, stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Objektbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),Rw 25dB

z.B. DANA TÜRBLATT MONSUN stumpf oder Gleichwertiges.

A+ Nassr.MONSUN Kka stumpf Rw 25dB Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.) aller Art, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

A+ Az A-Tbl-TS42.Furnierkante 3-seitig Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.) aller Art, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierkante 3-seitig, beidseitig gesoftet, Kante zur Oberfläche passend.

B+ Az A-Tbl-TS42.Hartholzeinleimer 3-seitig Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Hartholzeinleimer (E3), 3-seitig, Holzart des Einleimers: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS42.Anleimer 3-seitig Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen 3-seitigen Anleimer (A3). Holzart des Einleimers: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS42.Starkkante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig in den Holzarten Buche, Eiche, Esche, Ahorn, Birke, Kirsch oder Erle, nach Wahl des Auftraggebers: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS42.Gießharzkante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine 3-seitige, 4 mm dicke Gießharzkante farbähnlich zur Oberfläche passend.

F+ Az A-Tbl-TS42.ABS-Kante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Anleimer oder Einleimer und Deckfläche mit Schichtstoffplatten, für eine 3 mm dicke ABS-Kante, farblich zur Oberfläche passend.

H+ Az A-Tbl-TS42.Kante RAL lackiert Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine Kante, farblich zur Oberfläche passend lackiert in RAL-Farben.

37.D5 81

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.) ohne Unterschied der Größe und Art für eine Glaslichte einschließlich Verglasung, verleistet.

A+ Az A-Tbl-TS42.Glasausschn.A1500+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: A1500

 Glasart: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS42.Glasauss.1380x300Leist.bünd+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

 Glasart: \_ \_ \_

G+ Az A-Tbl-TS42.Glasauss.rund 45cm+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: rund Durchmesser 45 cm,

 Glasart: \_ \_ \_

H+ Az A-Tbl-TS42.Glasauss.Sonderformat+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte Sonderformat: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

I+ Az A-Tbl-TS42.Glasausschn.300x300 m.Strahlenschutzglas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

Glaslichte: 300 x 300 mm mit Strahlenschutzglas

Bleigleichwert: \_ \_ \_

37.D5 83

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), ohne Unterschied der Größe und Art, für eine Glaslichte einschließlich EI30-Verglasung, verleistet.

A+ Az A-Tbl-TS42.Glasausschn.A1500 EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte A 1500.

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS42.Glasauss.M1 1380x300 EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

G+ Az A-Tbl-TS42.Glasauss.rund 45cm EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte rund, Durchmesser 45 cm,

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

H+ Az A-Tbl-TS42.Glasauss.Sonderform EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte Sonderformat: \_ \_ \_

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

37.D5 84

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.) geprüfter Art und Größen in kaltrauchdichter Ausführung des Türblattes S200, mit geprüften Dana Dichtungen nach ÖNorm B3851, Abdichtung 4-seitig (geprüfte Zargen oder Türblattdichtung; Bodenstaffel mit geprüfter Anschlagdichtung oder Absenkdichtung im Türblatt)

A+ Az A-Tbl-TS42.1-flg.kaltrauchdichte Ausführung Stk

• Türblatt 1-flügelig (1-flg.)

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS42.2-flg.kaltrauchdichte Ausführung Stk

• Türblatt 2-flügelig (1-flg.)

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D5 86

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), ohne Unterschied der Art und Größe, für das Liefern und Montieren von Zubehör.

A+ Az A-Tbl-TS42.f.Weitw-spion Tbl.40mm Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), für eine Türblattdicke (Tbl.) von 40 mm,

 Modell: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS42.f.Weitw-spion+Schild Tbl.40mm Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), mit Namensschild (+Schild), für eine Türblattdicke (Tbl.) von 40 mm,

 Modell: \_ \_ \_

37.D5 87

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az A-Tbl-TS42.für Sonderformat Stk

Gewünschte Größe (BxH): \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D5 88

Oberblenden zu Abschlusstürblättern.

A+ Oberblende A-Tbl-TS42.in EI0 Stk

Oberblenden zu Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS42.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit durchlaufender Strukturierung.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Oberblende A-Tbl-TS42.EI30 1fl. Stk

Oberblenden zu 1-flügeligen Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS42.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Feuerschutz EI2 30, bei 1fl. Tür.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D5 89

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), ohne Unterschied der Art und Größe, für zusätzliche oder besondere Bänder, geliefert und montiert.

A+ Az A-Tbl-TS42.f.ein drittes 3-teil.Band Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für ein drittes, dreiteiliges Band , je Türblatt.

B+ Az A-Tbl-TS42.f.Laschenband Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Laschenbänder bei stumpf einschlagenden Türblättern anstatt den Standardflachbändern. Abgerechnet je Band.

 Laschenband-Modell: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS42.f.Sonderband Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Sonderbänder, abgerechnet je Band.

 Modell: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS42.f.Tectus Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objektbänder, TECTUS 340 3D-VN, anstatt von Standardbändern (passend zur DANA PLANO oder MODUL-ZARGE), abgerechnet je Band.

 Modell: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS42.f.2 Stück Bandsicherung je Tür VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 2 Stück je Türblatt.

F+ Az A-Tbl-TS42.f.3 Stück Bandsicherung je Tür VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 3 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 3 Stück je Türblatt.

37.D5 90

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.) aller Art und Größen (ausgenommen DANA Interna2/3 und Kontakt2/3), für eine einbruchhemmende Ausführung des Türblattes.

B+ Az A-Tbl-TS42.f.Widerstandsklasse WK2 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Ausführung WK 2, mit 4-fach Verriegelungsschloss z.B. KABA 124 MFV 4 oder Gleichwertiges und zwei 3-teiligen SO-Bändern, 16 mm.

37.D5 91

Aufzahlung A-Tbl-TS42.f.Mehrfachverriegelung.

A+ Az A-Tbl-TS42.f.3-fach Verriegelung Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

 3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

KABA 124 MFV4, WINKHAUS STV FS-F B2

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS42.f.5-fach Verriegelung Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

 5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 KABA 124 MFV6, WINKHAUS STV FS-F B4

Betrifft Position: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS42.f.3-fach Verriegel.drückerbetätigt Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Aufsperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

 3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 Glutz MINT 18933

Betrifft Position: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS42.f.5-fach Verriegel.drückerbetätigt Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Aufsperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

 5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 Glutz MINT 18953

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D5 92

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.) ohne Unterschied der Art und Größe, für Panikverschlüsse, mit Schlosskombinationen BKS, Ausführung EV1 Sat oder Niro.

A+ Az A-Tbl-TS42.Panikf.BKS Kombinat.PE100 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PE 100, bestehend aus Hauptschloss B 2320 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO B 7053 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

B+ Az A-Tbl-TS42.Panikf.BKS Kombinat.PE105 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PE 105, bestehend aus Hauptschloss B 2120 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und einem Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO 7014 und Stangengriff B7172, Drückerhalbgarnitur, Blindschild B 7000 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

C+ Az A-Tbl-TS42.Panikf.BKS Kombinat.PZA110 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PZA 110, bestehend aus Hauptschloss B 2331, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7053, für Stehflügel B 7090+7000, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

D+ Az A-Tbl-TS42.Panikf.BKS Kombinat.PZA115 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PZA 115, bestehend aus Hauptschloss B 2111, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7014 und Stangengriff B7172, Blindschild Kurz B 7000, Stangengriff für Stehflügel B 7100, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

37.D5 93

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), ohne Unterschied der Art und Größe für Sonderschlösser.

A+ Az A-Tbl-TS42.f.Sonderschloss Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

37.D5 94

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter, ohne Unterschied der Größe und Art.

A+ Az A-Tbl-TS42.f.zweiflügelige Ausführung Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln und einem Schließblech bei zweiflügeligen Türen.

C+ Az A-Tbl-TS42.2-flügelige Ausführ.EI30 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Feuerschutztürblatt EI2 30-C, für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und für eine Schlosskombination BKS NZA 110, mit Normalfunktion-Automatic, bestehend aus Hauptschloss (B 2423), Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2394, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche (ohne Drückergarnitur).

37.D5 95

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS42.), ohne Unterschied der Art und Größe, für eine andere Oberflächenausführung.

A+ Az A-Tbl-TS42.f.Furnierdesign Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierung in DANA Furnierdesign-Standardmodellen,

 Gewünschtes Modell: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS42.f.Stiltürfurnierung Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierung und Aufleistung in DANA Stiltüren-Standardmodellen, Rahmen aufgesetzt (z.B. Tauern, Bosruck und so weiter),

 Gewünschtes Modell: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS42.f.Max-Kombination (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Maxkombination: \_ \_ \_

37.D6 + Funktionstüren 47mm (DANA Typ48 )

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Funktions- und Außentüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke der Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Oberflächenausführung:

Je nach Türblatt sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

 BIRKE naturlackiert = BR nl

 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

 EICHE naturlackiert EI nl

 ERLE naturlackiert= ER nl

 ESCHE naturlackiert = ES nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

 MAHAGONI naturlackiert = MA nl

 NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

 Schichtstoff (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

 WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

 NCS farbig matt = NCS

KERNBUCHE = KB nl (nur bei Modell Monolog)

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein Schloss und Bandoberteile. Sichtbeschläge und Oberkopf-Türschließer werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI2 90-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI90).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

CE-Kennzeichnung bei Außentüren:

Ab 1.2.2010 dürfen nur noch CE-gekennzeichnete Außentüren in Verkehr gebracht werden, welche der Norm EN 14351-1 entsprechen. Die Tauglichkeit der Konstruktion ist mit einer dem Element beiliegenden Konformitätserklärung samt Deklarationsblatt (Nachweis der mandadierten Produkteigenschaften) zu belegen. Die Mindestanforderungen der Produkteigenschaften sind in der Außentür - ÖNORM B 5339 festgelegt.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzahlungsposition auszuschreiben.

 Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D6 01

Abschlusstürblatt Rayona2 37dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), gefälzt, Spezialdeckplatten, Schallschutzinnenlage mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück dreiteiligen Twin-Bändern Edelstahloptik, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Rayona2 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rayona2 gefälzt 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 02

Abschlusstürblatt Rayona2 37dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpf, Spezialdeckplatten, mehrlagige Speziaeinlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Rayona2 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rayona2 stumpf 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 03

Abschlusstürblatt Rayona2 37dB Kkb2 stumpfeinschlagend-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpfeinschlagend-gefälzt, Spezialdeckplatte, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig stumpfeinschlagend-gefälzt, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rayona2 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 04

Abschlusstürblatt Rayona3 37dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), gefälzt, Spezialdeckplatten, Schallschutzinnenlage mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück dreiteiligen Twin-Bändern Edelstahloptik, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Rayona3 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rayona3 gefälzt 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 05

Abschlusstürblatt Rayona3 37dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpf, Spezialdeckplatten, mehrlagige Speziaeinlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Rayona3 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rayona3 stumpf 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 06

Abschlusstürblatt Rayona3 37dB Kkc2 stumpfeinschlagend-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpfeinschlagend-gefälzt, Spezialdeckplatte, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig stumpfeinschlagend-gefälzt, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rayona3 stumpfeinschlagend-gefälzt 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 07

Abschlusstürblatt Rigoros2 42dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), gefälzt, Spezialdeckplatten, Schallschutzinnenlage mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück dreiteiligen Twin-Bändern Edelstahloptik, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 42 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Rigoros2 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rigoros2 gefälzt 42dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 08

Abschlusstürblatt Rigoros2 40dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpf, Spezialdeckplatten, mehrlagige Speziaeinlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Rigoros2 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rigoros2 stumpf 40dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 09

Abschlusstürblatt Rigoros2 40dB Kkb2 stumpfeinschlagend-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpfeinschlagend-gefälzt, Spezialdeckplatte, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig stumpfeinschlagend-gefälzt, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rigoros2 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 10

Abschlusstürblatt Rigoros3 42dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), gefälzt, Spezialdeckplatten, Schallschutzinnenlage mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück dreiteiligen Twin-Bändern Edelstahloptik, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 42 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Rigoros3 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rigoros3 gefälzt 42dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 11

Abschlusstürblatt Rigoros3 40dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpf, Spezialdeckplatten, mehrlagige Speziaeinlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Rigoros3 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rigoros3 stumpf 40dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 12

Abschlusstürblatt Rigoros3 40dB Kkc2 stumpfeinschlagend-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpfeinschlagend-gefälzt, Spezialdeckplatte, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig stumpfeinschlagend-gefälzt, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47 mm, Schalldämmmaß Rw 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Rigoros3 stumpfeinschlagend-gefälzt 40dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 13

Abschlusstürblatt Robusta2 EI30 33dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Robusta2 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Robusta2 EI30 gefälzt 33dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 14

Abschlusstürblatt Robusta2 EI30 33dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach stumpf, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Robusta2 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 15

Abschlusstürblatt Robusta2 EI30 33dB Kkb2 stumpfeinschl.-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpfeinschl.-gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig einfach stumpfeinschl.-gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Robusta2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 16

Abschlusstürblatt Robusta3 EI30 33dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Robusta3 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Robusta3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 17

Abschlusstürblatt Robusta3 EI30 33dB Kkc2 stumpf .

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf , mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach stumpf , 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Robusta3 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpf 33dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 18

Abschlusstürblatt Robusta3 EI30 33dB Kkc2 stumpfeinschl.-gefälzt .

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpfeinschl.-gefälzt , mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig einfach stumpfeinschl.-gefälzt, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 33 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Robusta3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 33dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 19

Abschlusstürblatt Integra2 EI30 37dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Integra2 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Integra2 EI30 gefälzt 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 20

Abschlusstürblatt Integra2 EI30 37dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach stumpf, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Integra2 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpf 33dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 21

Abschlusstürblatt Integra2 EI30 37dB Kkb2 stumpfeinschl.-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpfeinschl.-gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig einfach stumpfeinschl.-gefälzt, und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Integra2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 22

Abschlusstürblatt Integra3 EI30 37dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Integra3 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Integra3 EI30 gefälzt 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 23

Abschlusstürblatt Integra3 EI30 37dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach stumpf, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Integra3 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpf 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 24

Abschlusstürblatt Integra3 EI30 37dB Kkc2 stumpfeinschl.-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpfeinschl.-gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig einfach stumpfeinschl.-gefälzt, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 37 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Integra3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 37dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 25

Abschlusstürblatt Mensura2 EI30 42dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 42 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Mensura2 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Mensura2 EI30 gefälzt 42dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 26

Abschlusstürblatt Mensura2 EI30 40dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach stumpf, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Mensura2 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpf 40dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 27

Abschlusstürblatt Mensura2 EI30 40dB Kkb2 stumpfeinschl.-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpfeinschl.-gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig einfach stumpfeinschl.-gefälzt, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

 z.B. DANA Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Mensura2 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 28

Abschlusstürblatt Mesura3 EI30 42dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 42 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Mesura3 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Mesura3 EI30 gefälzt 42dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 29

Abschlusstürblatt Mesura3 EI30 40dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach stumpf, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, vernickelt, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Mesura3 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpf 40dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 30

Abschlusstürblatt Mesura3 EI30 40dB Kkc2 stumpfeinschl.-gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpfeinschl.-gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, Hartholzkürzungseinlage, Spezialinnenlage, mit Hartholzeinleimer und lackierter Kante, 3-seitig einfach stumpfeinschl.-gefälzt, Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Laschenbänder 3D verstellbar, Edelstahl, Türblattdicke ca. 47mm, Schalldämmmaß Rw = 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

 z.B. DANA Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Mesura3 EI30 stumpfeinschl.-gefälzt 40dB Kkc2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47) aller Art, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

A+ Az A-Tbl-TS47 Furnierkante 3-seitig Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47) aller Art, in Standardgrößen mit Furnierkanten.

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierkante 3-seitig, beidseitig gesoftet, Kante zur Oberfläche passend.

B+ Az A-Tbl-TS47 Hartholzeinleimer 3-seitig Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Hartholzeinleimer (E3), 3-seitig, Holzart des Einleimers: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS47 Anleimer 3-seitig Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen 3-seitigen Anleimer (A3). Holzart des Einleimers: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS47 Starkkante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig in den Holzarten Buche, Eiche, Esche, Ahorn, Birke, Kirsch oder Erle, nach Wahl des Auftraggebers: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS47 Gießharzkante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine 3-seitige, 4 mm dicke Gießharzkante farb-ähnlich zur Oberfläche passend.

F+ Az A-Tbl-TS47 ABS-Kante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Anleimer oder Einleimer und Deckfläche mit Schichtstoffplatten, für eine 3 mm dicke ABS-Kante, farblich zur Oberfläche passend.

H+ Az A-Tbl-TS47 Kante RAL lackiert Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine Kante, farblich zur Oberfläche passend lackiert in RAL-Farben.

37.D6 81

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47) ohne Unterschied der Größe und Art für eine Glaslichte einschließlich Verglasung, verleistet.

A+ Az A-Tbl-TS47 Glasausschn.A1500+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: A1500

 Glasart: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS47 Glasauss.1380x300Leist.bünd+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

 Glasart: \_ \_ \_

G+ Az A-Tbl-TS47 Glasauss.rund 45cm+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: rund Durchmesser 45 cm,

 Glasart: \_ \_ \_

H+ Az A-Tbl-TS47 Glasauss.Sonderformat+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte Sonderformat: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

I+ Az A-Tbl-TS47 Glasausschn.300x300 m.Strahlenschutzglas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

Glaslichte: 300 x 300 mm mit Strahlenschutzglas

Bleigleichwert: \_ \_ \_

37.D6 83

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), ohne Unterschied der Größe und Art, für eine Glaslichte einschließlich EI30-Verglasung, verleistet.

A+ Az A-Tbl-TS47 Glasausschn.A1500 EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte A 1500.

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS47 Glasauss.M1 1380x300 EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

G+ Az A-Tbl-TS47 Glasauss.rund 45cm EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte rund, Durchmesser 45 cm,

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

H+ Az A-Tbl-TS47 Glasauss.Sonderform EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte Sonderformat: \_ \_ \_

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

37.D6 84

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47) geprüfter Art und Größen in kaltrauchdichter Ausführung des Türblattes S200, mit geprüften Dana Dichtungen nach ÖNorm B3851, Abdichtung 4-seitig (geprüfte Zargen oder Türblattdichtung; Bodenstaffel mit geprüfter Anschlagdichtung oder Absenkdichtung im Türblatt)

A+ Az A-Tbl-TS47 1-flg.kaltrauchdichte Ausführung Stk

• Türblatt 1-flügelig (1-flg.)

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS47 2-flg.kaltrauchdichte Ausführung Stk

• Türblatt 2-flügelig (1-flg.)

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D6 86

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), ohne Unterschied der Art und Größe, für das Liefern und Montieren von Zubehör.

A+ Az A-Tbl-TS47 Weitw-spion Tbl.47mm Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), für eine Türblattdicke (Tbl.) von 40 mm,

 Modell: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS47 f.Weitw-spion+Schild Tbl.47mm Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), mit Namensschild (+Schild), für eine Türblattdicke (Tbl.) von 40 mm,

 Modell: \_ \_ \_

37.D6 87

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az A-Tbl-TS47 für Sonderformat Stk

Gewünschte Größe (BxH): \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D6 88

Oberblenden zu Abschlusstürblättern.

A+ Oberblende A-Tbl-TS47 in EI0 Stk

Oberblenden zu Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS47), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit durchlaufender Strukturierung.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Oberblende A-Tbl-TS47 EI30 1fl. Stk

Oberblenden zu 1-flügeligen Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS47), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Feuerschutz EI2 30, bei 1fl. Tür.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D6 89

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), ohne Unterschied der Art und Größe, für zusätzliche oder besondere Bänder, geliefert und montiert.

A+ Az A-Tbl-TS47 f.ein drittes 3-teil.Band Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für ein drittes, dreiteiliges Band , je Türblatt.

B+ Az A-Tbl-TS47 f.Laschenband Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Laschenbänder bei stumpf einschlagenden Türblättern anstatt den Standardflachbändern. Abgerechnet je Band.

 Laschenband-Modell: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS47 f.Sonderband Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Sonderbänder, abgerechnet je Band.

 Modell: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS47 f.Tectus Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objektbänder, TECTUS 340, anstatt von Standardbändern (passend zur DANA PLANO oder MODUL-ZARGE), abgerechnet je Band.

 Modell: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS47 f.2 Stück Bandsicherung je Tür VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 2 Stück je Türblatt.

F+ Az A-Tbl-TS47 f.3 Stück Bandsicherung je Tür VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 3 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 3 Stück je Türblatt.

37.D6 90

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47) aller Art und Größen (ausgenommen DANA Intern und Kontakt), für eine einbruchhemmende Ausführung des Türblattes.

B+ Az A-Tbl-TS47 f.Widerstandsklasse WK2 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Ausführung WK 2, mit 4-fach Verriegelungsschloss z.B. KABA 124 MFV 4 oder Gleichwertiges und zwei 3-teiligen SO-Bändern, 16 mm.

37.D6 91

Aufzahlung A-Tbl-TS47f.Mehrfachverriegelung.

A+ Az A-Tbl-TS47 f.3-fach Verriegelung Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

 3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

KABA 124 MFV4, WINKHAUS STV FS-F B2

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS47 f.5-fach Verriegelung Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

 5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 KABA 124 MFV6, WINKHAUS STV FS-F B4

Betrifft Position: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS47 f.3-fach Verriegel.drückerbetätigt Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Aufsperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

 3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 Glutz MINT 18933

Betrifft Position: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS47 f.5-fach Verriegel.drückerbetätigt Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Aufsperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

 5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 Glutz MINT 18953

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D6 92

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47) ohne Unterschied der Art und Größe, für Panikverschlüsse, mit Schlosskombinationen BKS, Ausführung EV1 Sat oder Niro.

A+ Az A-Tbl-TS47 Panikf.BKS Kombinat.PE100 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PE 100, bestehend aus Hauptschloss B 2320 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO B 7053 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

B+ Az A-Tbl-TS47 Panikf.BKS Kombinat.PE105 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PE 105, bestehend aus Hauptschloss B 2120 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und einem Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO 7014 und Stangengriff B7172, Drückerhalbgarnitur, Blindschild B 7000 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

C+ Az A-Tbl-TS47 Panikf.BKS Kombinat.PZA110 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PZA 110, bestehend aus Hauptschloss B 2331, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7053, für Stehflügel B 7090+7000, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

D+ Az A-Tbl-TS47 Panikf.BKS Kombinat.PZA115 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PZA 115, bestehend aus Hauptschloss B 2111, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7014 und Stangengriff B7172, Blindschild Kurz B 7000, Stangengriff für Stehflügel B 7100, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

37.D6 93

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), ohne Unterschied der Art und Größe für Sonderschlösser.

A+ Az A-Tbl-TS47 f.Sonderschloss Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

37.D6 94

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter, ohne Unterschied der Größe und Art.

A+ Az A-Tbl-TS47 f.zweiflügelige Ausführung Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln und einem Schließblech bei zweiflügeligen Türen.

C+ Az A-Tbl-TS47 2-flügelige Ausführ.EI30 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Feuerschutztürblatt EI2 30-C, für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und für eine Schlosskombination BKS NZA 110, mit Normalfunktion-Automatic, bestehend aus Hauptschloss (B 2423), Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2394, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche (ohne Drückergarnitur).

37.D6 95

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS47), ohne Unterschied der Art und Größe, für eine andere Oberflächenausführung.

A+ Az A-Tbl-TS47 f.Furnierdesign Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierung in DANA Furnierdesign-Standardmodellen,

 Gewünschtes Modell: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS47 f.Stiltürfurnierung Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierung und Aufleistung in DANA Stiltüren-Standardmodellen, Rahmen aufgesetzt (z.B. Tauern, Bosruck und so weiter),

 Gewünschtes Modell: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS47 f.Max-Kombination (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Maxkombination: \_ \_ \_

37.D7 + Funktionstüren 64mm (DANA Typ65)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Funktions- und Außentüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke der Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Oberflächenausführung:

Je nach Türblatt sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

 BIRKE naturlackiert = BR nl

 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

 EICHE naturlackiert EI nl

 ERLE naturlackiert= ER nl

 ESCHE naturlackiert = ES nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

 MAHAGONI naturlackiert = MA nl

 NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

 Schichtstoff (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

 WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

 NCS farbig matt = NCS

KERNBUCHE = KB nl (nur bei Modell Monolog)

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein Schloss und Bandoberteile. Sichtbeschläge und Oberkopf-Türschließer werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI2 90-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI90).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

CE-Kennzeichnung bei Außentüren:

Ab 1.2.2010 dürfen nur noch CE-gekennzeichnete Außentüren in Verkehr gebracht werden, welche der Norm EN 14351-1 entsprechen. Die Tauglichkeit der Konstruktion ist mit einer dem Element beiliegenden Konformitätserklärung samt Deklarationsblatt (Nachweis der mandadierten Produkteigenschaften) zu belegen. Die Mindestanforderungen der Produkteigenschaften sind in der Außentür - ÖNORM B 5339 festgelegt.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzahlungsposition auszuschreiben.

 Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D7 45

Abschlusstblatt PROFUND2 42dB Kkb2 Doppelfalz.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) mit Doppelfalz (DF), Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, mit 3-seitigem Doppelfalz 14/24mm und 15/20mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 64mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie b2.

 z.B. DANA PROFUND2 mit Doppelfalz oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Profund2 64mm DF 42dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 46

Abschlusstürblatt Profund2 64mm 42dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf einschlagend, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, 3-seitig gefälzt 14/22mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und zwei Stück 3D verstellbare Bänder Edelstahl, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie b2

z.B. DANA Profund2 stumpf einschlagend oder Gleichwertiges.

C+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Profund2 68mm stumpf 42dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Profund2 64mm stumpf 42dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 49

Abschlusstblatt PROFUND3 42dB Kkc3 Doppelfalz.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) mit Doppelfalz (DF), Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, mit 3-seitigem Doppelfalz 14/24mm und 15/20mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 64mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie c3.

 z.B. DANA PROFUND3 mit Doppelfalz oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Profund3 64mm DF 42dB Kkc3 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 50

Abschlusstürblatt Profund3 64mm 42dB Kkc3 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf einschlagend, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, 3-seitig gefälzt 14/22mm, inkl. montiertem Zylinderschloss mit Wechsel und zwei Stück 3D verstellbare Bänder Edelstahl, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie c3

z.B. DANA Profund3 stumpf einschlagend oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Profund3 64mm stumpf 42dB Kkc3 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 52

Abschlusstürblatt Dominanta2 EI30 42dB Kkb2 DF.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) mit Doppelfalz (DF), mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, mit 3-seitigem Doppelfalz 14/24mm und 15/20mm, Brandschutzstreifen 3-seitig montiert, inkl. montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie b2.

z.B. DANA Dominanta2 mit Doppelfalz oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 DF 42dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 53

Abschlusstürblatt Dominanta2 EI30 42 dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf einschlagend, mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, 3-seitig gefälzt 14/22 mm und Brandquellstreifen 3-seitig montiert, inkl. montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück 3D verstellbare Bänder Edelstahl, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie b2.

z.B. DANA Dominanta2 stumpf einschlagend oder Gleichwertiges

A+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Dominanta2 EI30 stumpf 42dB Kkb2 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 58

Abschlusstürblatt Dominanta3 EI30 42dB Kkc3 DF.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) mit Doppelfalz (DF), mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, mit 3-seitigem Doppelfalz 14/24mm und 15/20mm, Brandschutzstreifen 3-seitig montiert, inkl. montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie c3.

z.B. DANA Dominanta3 mit Doppelfalz oder Gleichwertiges

A+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 DF 42dB Kkc3 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 59

Abschlusstürblatt Dominanta3 EI30 42 dB Kkc3 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf einschlagend, mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatte, mehrlagige Spezialinnenlage, Längskanten mit Hartholzeinleimer gesoftet, Kante 3-seitig foliert bzw. furniert, 3-seitig gefälzt 14/22 mm und Brandquellstreifen 3-seitig montiert, inkl. montiertem FH-Schloss mit Wechsel, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück 3D verstellbare Bänder Edelstahl, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42dB (Tol.-3), Klimakategorie c3.

z.B. DANA Dominanta3 stumpf einschlagend oder Gleichwertiges

A+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-Tbl.Dominanta3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

A+ Az A-Tbl-TS64. Sonertürblattstärke bis 71mm Stk

A+ Az A-Tbl-TS64. Sonertürblattstärke 2.Dichtung Stk

37.D7 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.) aller Art, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

A+ Az A-Tbl-TS64.Furnierkante 3-seitig Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.) aller Art, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierkante 3-seitig, beidseitig gesoftet, Kante zur Oberfläche passend.

B+ Az A-Tbl-TS64.Hartholzeinleimer NL 3-seitig Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Hartholzeinleimer (E3), 3-seitig,NL,Holzart des Einleimers: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS64.Starkkante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig in den Holzarten Buche, Eiche, Esche, Ahorn, Birke, Kirsch oder Erle, nach Wahl des Auftraggebers: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS64.Gießharzkante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine 3-seitige, 4 mm dicke Gießharzkante farbähnlich zur Oberfläche passend.

F+ Az A-Tbl-TS64.ABS-Kante Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Anleimer oder Einleimer und Deckfläche mit Schichtstoffplatten, für eine 3 mm dicke ABS-Kante, farblich zur Oberfläche passend.

H+ Az A-Tbl-TS64.Kante RAL lackiert Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine Kante, farblich zur Oberfläche passend lackiert in RAL-Farben.

37.D7 81

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.) ohne Unterschied der Größe und Art für eine Glaslichte einschließlich Verglasung, verleistet.

A+ Az A-Tbl-TS64.Glasausschn.A1500+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: A1500

 Glasart: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS64.Glasauss.1380x300Leist.bünd+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

 Glasart: \_ \_ \_

G+ Az A-Tbl-TS64.Glasauss.rund 45cm+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte: rund Durchmesser 45 cm,

 Glasart: \_ \_ \_

H+ Az A-Tbl-TS64.Glasauss.Sonderformat+Glas Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte Sonderformat: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

37.D7 83

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), ohne Unterschied der Größe und Art, für eine Glaslichte einschließlich EI30-Verglasung, verleistet.

A+ Az A-Tbl-TS64.Glasausschn.A1500 EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte A 1500.

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS64.Glasauss.M1 1380x300 EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

G+ Az A-Tbl-TS64.Glasauss.rund 45cm EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte rund, Durchmesser 45 cm,

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

H+ Az A-Tbl-TS64.Glasauss.Sonderform EI30-Gl. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Glaslichte Sonderformat: \_ \_ \_

 Glasart für EI30: \_ \_ \_

37.D7 84

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.) geprüfter Art und Größen in kaltrauchdichter Ausführung des Türblattes S200, mit geprüften Dana Dichtungen nach ÖNorm B3850, Abdichtung 4-seitig (geprüfte Zargen oder Türblattdichtung; Bodenstaffel mit geprüfter Anschlagdichtung oder Absenkdichtung im Türblatt)

A+ Az A-Tbl-TS64.1-flg.kaltrauchdichte Ausführung Stk

• Türblatt 1-flügelig (1-flg.)

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS64.2-flg.kaltrauchdichte Ausführung Stk

• Türblatt 2-flügelig (2-flg.)

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D7 86

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), ohne Unterschied der Art und Größe, für das Liefern und Montieren von Zubehör.

C+ Az A-Tbl-TS64.f.Weitw-spion TBS≥60mm Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), für eine Türblattdicke (Tbl.) von ≥ 60 mm,

 Modell: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS64.f.Weitw-spion+Schild≥60mm Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), mit Namensschild (+Schild), für eine Türblattdicke (Tbl.) von ≥ 60 mm,

 Modell: \_ \_ \_

37.D7 87

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az A-Tbl-TS64.für Sonderformat Stk

Gewünschte Größe (BxH): \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D7 88

Oberblenden zu Abschlusstürblättern.

A+ Oberblende A-Tbl-TS64.in EI0 Stk

Oberblenden zu Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS64.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit durchlaufender Strukturierung.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Oberblende A-Tbl-TS64.EI30 1fl. Stk

Oberblenden zu 1-flügeligen Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS64.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Feuerschutz EI2 30, bei 1fl. Tür.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Oberblende A-Tbl-TS64.EI30 2fl. Stk

Oberblenden zu 2-flügeligen Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS64.) Modell Dominant ohne Unterschied der Größe, 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Feuerschutz EI2 30, bei 2fl. Türen.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 89

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), ohne Unterschied der Art und Größe, für zusätzliche oder besondere Bänder, geliefert und montiert.

A+ Az A-Tbl-TS64.f.ein drittes 3-teil.Band Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für ein drittes, dreiteiliges Band , je Türblatt.

B+ Az A-Tbl-TS64.f.Laschenband Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Laschenbänder bei stumpf einschlagenden Türblättern anstatt den Standardflachbändern. Abgerechnet je Band.

 Laschenband-Modell: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS64.f.Sonderband Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objekt-Sonderbänder, abgerechnet je Band.

 Modell: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS64.f.Tectus Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Objektbänder, TECTUS 510 HU, anstatt von Standardbändern (passend zur DANA PLANO oder MODUL-ZARGE), abgerechnet je Band.

 Modell: \_ \_ \_

E+ Az A-Tbl-TS64.f.2 Stück Bandsicherung je Tür VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 2 Stück je Türblatt.

F+ Az A-Tbl-TS64.f.3 Stück Bandsicherung je Tür VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 3 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 3 Stück je Türblatt.

37.D7 90

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.) aller Art und Größen (ausgenommen DANA Intern und Kontakt), für eine einbruchhemmende Ausführung des Türblattes.

B+ Az A-Tbl-TS64.f.Widerstandsklasse WK2 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Ausführung WK 2, mit 4-fach Verriegelungsschloss z.B. KABA 124 MFV 4 oder Gleichwertiges und zwei 3-teiligen SO-Bändern, 16 mm.

C+ Az A-Tbl-TS64.f.Widerstandsklasse WK3 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Ausführung WK 3,( Dominant oder Profund ) nur in Verbindung mit DANA-Zarge F97m, Hartholzrahmenstock oder Stahlzarge, mit 6-fach Verriegelungsschloss KABA 124 MFV 6 und drei 3-teiligen SO-Bändern, 16 mm, sowie drei DANA-Bandsicherungen.

37.D7 91

Aufzahlung A-Tbl-TS64.f.Mehrfachverriegelung.

A+ Az A-Tbl-TS64.f.3-fach Verriegelung Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

 3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

KABA 124 MFV4, WINKHAUS STV FS-F B2

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS64.f.5-fach Verriegelung Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

 5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 KABA 124 MFV6, WINKHAUS STV FS-F B4

Betrifft Position: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS64.f.3-fach Verriegel.drückerbetätigt Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Aufsperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

 3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 Glutz MINT 18933

Betrifft Position: \_ \_ \_

D+ Az A-Tbl-TS64.f.5-fach Verriegel.drückerbetätigt Stk

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Aufsperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

 5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

 Glutz MINT 18953

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D7 92

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.) ohne Unterschied der Art und Größe, für Panikverschlüsse, mit Schlosskombinationen BKS, Ausführung EV1 Sat oder Niro.

A+ Az A-Tbl-TS64.Panikf.BKS Kombinat.PE100 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PE 100, bestehend aus Hauptschloss B 2320 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO B 7053 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

B+ Az A-Tbl-TS64.Panikf.BKS Kombinat.PE105 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PE 105, bestehend aus Hauptschloss B 2120 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und einem Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO 7014 und Stangengriff B7172, Drückerhalbgarnitur, Blindschild B 7000 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

C+ Az A-Tbl-TS64.Panikf.BKS Kombinat.PZA110 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PZA 110, bestehend aus Hauptschloss B 2331, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7053, für Stehflügel B 7090+7000, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

D+ Az A-Tbl-TS64.Panikf.BKS Kombinat.PZA115 Stk

Gewählte Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PZA 115, bestehend aus Hauptschloss B 2111, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7014 und Stangengriff B7172, Blindschild Kurz B 7000, Stangengriff für Stehflügel B 7100, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

37.D7 93

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), ohne Unterschied der Art und Größe für Sonderschlösser.

A+ Az A-Tbl-TS64.f.Sonderschloss Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

37.D7 94

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter, ohne Unterschied der Größe und Art.

A+ Az A-Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter, Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln und einem Schließblech bei zweiflügeligen Türen.

C+ Az A-Tbl-TS64.2-flügelige Ausführ.EI30 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Feuerschutztürblatt EI2 30-C, für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und für eine Schlosskombination BKS NZA 110, mit Normalfunktion-Automatic, bestehend aus Hauptschloss (B 2423), Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2394, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche (ohne Drückergarnitur).

D+ Oberblende A-Tbl-TS64 EI30 2fl. Stk

Oberblenden zu 2-flügeligen Abschlusstürblättern (A-Tbl-TS47) Modell Dominanta ohne Unterschied der Größe, 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Feuerschutz EI2 30, bei 2fl. Türen.

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D7 95

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), ohne Unterschied der Art und Größe, für eine Schallschutzeinlage 46dB, (45dB bei WK3/RC3) in Verbindung mit Doppelfalz TB und 2.Dichtung

D+ Az A-Tbl-TS64.Schallschutzeinlage 46dB (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.D7 96

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Abschlusstürblätter (A-Tbl-TS64.), ohne Unterschied der Art und Größe

A+ Az A-Tbl-TS64.f.Furnierdesign Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierung in DANA Furnierdesign-Standardmodellen,

 Gewünschtes Modell: \_ \_ \_

B+ Az A-Tbl-TS64.f.Stiltürfurnierung Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Furnierung und Aufleistung in DANA Stiltüren-Standardmodellen, Rahmen aufgesetzt (z.B. Tauern, Bosruck und so weiter),

 Gewünschtes Modell: \_ \_ \_

C+ Az A-Tbl-TS64.f.Max-Kombination (DAN) Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Maxkombination: \_ \_ \_

37.D8 + Aussentüren (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Funktions- und Außentüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Oberflächenausführung:

Je nach Türblatt sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

Schichtstoff (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein Schloss und Bandoberteile. Sichtbeschläge und Oberkopf-Türschließer werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI2 90-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI90).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

CE-Kennzeichnung bei Außentüren:

Ab 1.2.2010 dürfen nur noch CE-gekennzeichnete Außentüren in Verkehr gebracht werden, welche der Norm EN 14351-1 entsprechen. Die Tauglichkeit der Konstruktion ist mit einer dem Element beiliegenden Konformitätserklärung samt Deklarationsblatt (Nachweis der mandadierten Produkteigenschaften) zu belegen. Die Mindestanforderungen der Produkteigenschaften sind in der Außentür - ÖNORM B 5339 festgelegt.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzahlungsposition auszuschreiben.

 Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D8 01

Laubengangtürblatt ALLIANZ 43 dB Kkc3+d3+e3.

Laubengangtürblatt für offene und geschlossene Laubengänge (LBG-Tbl., CE-Kennzeichnung im Element), einbruchhemmend WK-Klasse 2, mit 4-seitigem feuchtebeständigem Spezialrahmen, Deckplatten aus Sperrholz mit Alu-Dampfsperre, witterungsbeständig verleimt, mit mehrlagiger Schallschutzeinlage, Kanten 3-seitig gefälzt 14/45 und unten 20/45 mm, mit 3-seitiger PU Kante passend zur Oberfläche, mit montiertem EH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und drei Stück 3-teilige Bändern 18 mm vernickelt, Dichtung 4-seitig im Überschlag montiert,

 Türblattdicke ca. 69 mm (+/- 1 mm),

 Schalldämmmaß Rw = 43 dB (Tol.-2),

 Klimakategorie c3+d3+e3

 Wärmedämmung U(k) = 1,1 W/m2K,

 z.B. DANA ALLIANZ oder Gleichwertiges.

A+ LBG-Tbl.Allianz 43dB Kkc3+d3+e3 GR BS Stk

Decornummer: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D8 02

Laubengangtürblatt ZENSUR EI30 43 dB Kkc3+d3+e3.

Laubengangtürblatt für offene und geschlossene Laubengänge (LBG-Tbl., CE-Kennzeichnung im Element), mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position) im Element mit Zarge geprüft, einbruchhemmend WK-Klasse 2, mit 4-seitigem feuchtebeständigem Spezialrahmen, Deckplatten aus Sperrholz mit Alu-Dampfsperre, witterungsbeständig verleimt, mit mehrlagiger Schallschutzeinlage, Kanten 3-seitig gefälzt 14/45 und unten 20/45 mm, mit PU Kante passend zur Oberfläche, mit montierten Brandquellstreifen unter der PU Kante, mit montiertem EH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und drei Stück 3-teilige Bändern 18 mm vernickelt, Dichtung 4-seitig im Überschlag montiert,

 Türblattdicke ca. 69 mm (+/- 1 mm),

 Schalldämmmaß Rw = 43 dB (Tol.-2),

 Klimakategorie c3+d3+e3

 Wärmedämmung U(k) = 1,10 W/m2K,

 z.B. DANA ZENSUR oder Gleichwertiges.

A+ LBG-Tbl.Zensur EI30 43dB Kkc3+d3+e3 GR BS Stk

Decornummer: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.D8 03

Haustür Extern 42 dB KKc3+d3+e2

Haustür Extern für Ein- und Mehrfamilienhausbau (PH-Tbl., CE-Kennzeichnung im Element), passivhaustauglich U-Wert 0,74 im Element mit Rahmenstock geprüft, einbruchhemmend WK-Klasse II, mit 4-seitigem feuchtebeständigem Spezialrahmen, Deckplatten aus Sperrholz mit Alu-Dampfsperre, witterungsbeständig verleimt, mit mehrlagiger Schallschutzeinlage, Kanten 3-seitiger Doppelsonderfalz, unten mit Absenkdichtung, PU Kante passend zur Oberfläche, mit montiertem KABA-Schloss 124MFV 4 mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und drei Stück Bändern 3-D verstellbar Edelstahl, Dichtung 4-seitig im Überschlag montiert,

 Türblattdicke ca. 90 mm (+/- 1 mm),

 Schalldämmmaß Rw = 42 dB (Tol.-2),

 Klimakategorie c3+d3+e2

 Wärmedämmung U (k) = 0,74 W/m2K,

 z.B. DANA EXTERN oder Gleichwertiges.

A+ Haustür Extern 42dB Kkc3+d3+e2 GR BS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA + Renovierungszargen (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Renovierungszargen beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Renovierungszargen:

Wenn nicht anders angegeben, sind Renovierungszargen für Innentüren und Abschlusstüren mit gesofteten (F97), Verkleidungs- und Futterkanten, einfach gefälzt 14/24 und mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, im Zargenfalz montierter Dichtung, mit montiertem Schließblech und zwei Metallgewindemuffen, sowie zwei Stück Bandunterteilen im eingehängten Zustand justierbar, ausgeführt und montiert.

Innentürzargen, Stocklichten und Mauerdicken:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der Türzargen auf die Norm-Standardstocklichten 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 x 2010 mm und einer Mauerdicke zwischen 80 bis 300 mm. Andere Stocklichten werden mit Aufzahlungen verrechnet.

Zargen für zweiflügelige Türen:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Oberflächenausführung:

Je nach Zarge sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

 BIRKE naturlackiert = BR nl

 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

 EICHE naturlackiert EI nl

 ERLE naturlackiert= ER nl

 ESCHE naturlackiert = ES nl

 FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

 MAHAGONI naturlackiert = MA nl

 NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

 NCS farbig matt = NCS

 Schichtstoff (höchstens 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = Weiss matt

WEISS MATT Walz = WM-W

NCS farbig matt = NCS

 CPL-Laminat Eiche CPL Ei

CPL-Laminat UNIGRAU CPL GC

 CPL-Laminat UNIWEISS MATT CPL W

 CPL-Laminat SAMTESCHE Weiß CPL WP

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition.

Zargen für Abschlusstüren:

Für Türabschlüsse mit erhöhten Anforderungen wie: Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, E 30-C oder einbruchhemmend (WK 1+2) sind zueinander passende Türblätter und Holzzargen auszuschreiben. Werden Türblätter in vorhandene Stahlzargen montiert, ist darauf zu achten, dass die Zargen den Anforderungen an den Türabschluss entsprechen. Eine getrennte Ausschreibung der Stahlzarge setzt voraus, dass die Stahlzarge den feuerschutztechnischen Anforderungen entspricht und auch dementsprechend in eine Wand versetzt wurde, mit spannungsfester Hinterfüllung und in zumindest gleicher Feuerschutzqualität wie die Tür ausgeführt ist: z.B. Wandbaumaterial wie Ziegel, Beton, Gips-Kartonständerwände, Leichtbauwand oder ähnliches.

ÜA-Zeichen gesetzliche Vorschrift seit 1.1.2004:

Alle DANA-Feuerschutztürsysteme entsprechen den gesetzlichen Vorschriften und werden nach Einhaltung der DANA-ÜA-Richtlinien (ordnungsgemäßer Ablauf wie Komplettierung, Beschläge, Montage usw.) an Lizenzpartner ohne Plakette ausgeliefert, mit dem ÜA-Zeichen (Plakette) versehen werden nur Komplettsysteme freigegeben.

Blendrahmen massiv (BM40+BM60):

Blendrahmen sind für Anforderungen mit Feuerschutz EI2 30-C geeignet. Zur Sanierung oder Aufrüstung von alten Pfostenstöcken auf EI2 30-C.

37.DA 01

Renovierungstürholzzarge F97 Softline.

Renovierungs-Holzumfassungszarge für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, F97 mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten ( P14 gefaste Verkleidungs- und Futterkanten ), mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97 oder Gleichwertiges.

A+ R-i-T.H-zarge F97/P14 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ R-i-T.H-zarge F97 Softline BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ R-i-T.H-zarge F97 Softline BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ R-i-T.H-zarge F97 Softline Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ R-i-T.H-zarge F97 Softline ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ R-i-T.H-zarge F97 Softline ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ R-i-T.H-zarge F97 Softline Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ R-i-T.H-zarge F97 Softline MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ R-i-T.H-zarge F97 Softline NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ R-i-T.H-zarge F97 Softline WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ R-i-T.H-zarge F97 Softline WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ R-i-T.H-zarge F97 Softline NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 03

Renovierungstürholzzarge Z-Strategie.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE Z-Strategie oder Gleichwertiges.

A+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie WM-W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 04

Renovierungstürholzzarge K 97 CPL-Laminat.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE K 97 CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+ R-i-T.H-zarge K 97 CPL Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 06

Renovierungstürvollholzzarge M 97 Softline.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA VOLLHOLZ-ZARGE SOFTLINE M 97 oder Gleichwertiges.

D+ R-i-T.Vollholzzarge M 97 Softline Fi-M nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 07

Renovierungsdurchgangsholzzarge F97-D / P14-D.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge) (ohne Türblatt), F97 mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten ( P14 gefasteVerkleidungs- und Futterkanten ), beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE F97-D / P14-D oder Gleichwertiges.

A+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ R-D-H-zarge F97-D / P14-D NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 09

Renovierungsdurchgangsholzzarge K97-D CPL-Laminat.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge), ohne Türblatt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Verkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA DURCHGANGSZARGE K 97-D CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+ R-D-H-zarge K 97-D CPL-Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 10

Renovierungsdurchgangsholzzarge Z-D Strategie.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE Z-D STRATEGIE oder Gleichwertiges.

A+ R-D-H-zarge Z-D-Strategie Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 11

Renovierungsdurchgangsholzzarge M 97-D Massivholz.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge) (ohne Türblatt), Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm),

 z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE M 97-D MASSIVHOLZ oder Gleichwertiges.

A+ R-D-H-zarge M 97-D Softline Massivh. Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 14

Renovierungs-Abschlusstürholzzarge F97m / P14m.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (R-), einfach gefälzt, (F97 mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, P14 mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 - 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm), Stocklichten 600-1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE F97m / P14m oder Gleichwertiges.

A+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ R-Abschlusst.H-zarge F97m / P14m NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 16

Renovierungs-Abschlusstürholzzarge S-81m Zarge.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (R-), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 - 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm), Stocklichten 600-1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE S-81m Zarge oder Gleichwertiges.

A+ R-Abschlusst.H-zarge S-81m Zarge Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 18

Renovierungs-Abschlusstürholzzarge K97m CPL-Laminat.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (R-), einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 - 300 mm, Zargenverstellbereich 25mm (-10,+15mm), Stocklichten 600-1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE CPL-LAMINAT K 97m oder Gleichwertiges.

A+ R-Abschlusst.H-zarge K97m CPL-Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 31

Blendrahmen BMA 45-EI30 Softline.

Blendrahmen (Bl.-rahmen) als Falzverkleidung von alten Pfostenstöcken für einen Feuerschutzabschluss EI2 30-C, mit gesofteten, gehrungsverbundenen Verkleidungen einschließlich Montagematerial und farblich passender FH-Dichtung montiert, zwei FH-Justierbandmittelteile vernickelt und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert,

 z.B. DANA BLENDRAHMEN BMA 45-EI30 oder Gleichwertiges.

A+ Blendrahm.BMA45 EI30 Softline Hartholz Stk

Trägermaterial Hartholz 45 x 75 mm.

 Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DA 51

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innen- oder Abschlusstüren, für Sondergrößen abweichend von den Norm-Standardgrößen (Zwischen-, Über-, und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az Innen-Abschl-Türbl.Sondergröße Stk

Modell/Position: \_ \_ \_

 Erforderliche Größe (B x H): \_ \_ \_

37.DA 53

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für eine Aufsatzleistengarnitur für 1 Zargenseite,

A+ Az H-zarge f.Aufsatzleistengarnitur Stk

ohne Unterschied ob für Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung, zum Einleimen, fertig eingebaut bis höchstens 14 mm Wandausgleich anpassbar,

 DANA AUFSATZLEISTENGARNITUR

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DA 54

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentür-Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe, für 3-teilige Bänder 16 mm anstatt von zweiteiligen. Abgerechnet je Türblatt.

A+ Az H-Zarge f.2St.3-teil.Bänder Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück dreiteilige Bänder.

B+ Az H-Zarge f.3St.3-teil.Bänder Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 3 Stück dreiteilige Bänder.

37.DA 55

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az H-Zarge f.MFV 2St.Bolzenschließbleche Stk

für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 MFV-4 oder Gleichwertiges. Abgerechnet je Zarge.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück Bolzenschließbleche.

B+ Az H-Zarge f.MFV 4 St.Bolzenschließbleche Stk

für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 MFV-6 oder Gleichwertiges. Abgerechnet je Zarge.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 4 Stück Bolzenschließbleche.

37.DA 57

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für Eingangs- und Abschlusstüren,

A+ Az H-Zarge EI0/EI30 f.WK2 Stk

mit Einfachfalz oder Doppelfalz, DANA Abschlusstürholzzargen mit oder ohne Feuerschutzanforderungen EI2 30-C, für einbruchhemmende Ausführung WK 2, mit dritter Bandbohrung, EH-Schliessblech und 4 Bolzenschliessbleche für KABA 124 MFV 6, Beachtung der geprüften Mindestwandstärke laut Dana Einbauvoraussetzungen für Funktionstüren

.

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DA 58

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für Eingangs- und Abschlusstüren,

A+ Az H-Zarge EI0/EI30 f.WK3 Stk

mit Einfachfalz oder Doppelfalz, DANA Abschlusstürholzzargen mit oder ohne Feuerschutzanforderungen EI2 30-C, für einbruchhemmende Ausführung WK 3, mit dritter Bandbohrung, EH-Schliessblech und 4 Bolzenschliessbleche für KABA 124 MFV 6 und 3 Stück Bandsicherungsstücke gefräst und montiert, Beachtung der geprüften Mindestwandstärke laut Dana Einbauvoraussetzungen für Funktionstüren.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DB + Holzzargen und Rahmenstöcke (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Holzzargen und Rahmenstöcken beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Zargen Montagefertig gefälzt oder stumpf. In den Einheitspreis der Zargen ist das Liefern und Montieren in die bereits verputzten, maßgenauen Mauerlöcher, sowie das Gangbarmachen der einzuhängenden Türen einkalkuliert.

Fertigzargen:

Wenn nicht anders angegeben, sind Fertigholzzargen für Innentüren und Abschlusstüren mit gesofteten (F97), Verkleidungs- und Futterkanten, einfach gefälzt 14/24 und mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung mit 7 mm Hobelnase, im Zargenfalz montierter Dichtung, mit montiertem Schließblech und zwei Metallgewindemuffen, sowie zwei Stück Bandunterteilen in eingehängtem Zustand justierbar, ausgeführt und eingebaut.

Innentürzargen Stocklichten und Mauerdicken:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der Türzargen auf die Norm-Standardlichten 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 x 2010 mm und einer Mauerdicke zwischen 80 bis 300 mm. Andere Stocklichten werden mit Aufzahlungen verrechnet.

Oberflächenausführung:

Je nach Zarge sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

 BIRKE naturlackiert = BR nl

 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

 EICHE naturlackiert EI nl

 ERLE naturlackiert = ER nl

 ESCHE naturlackiert = ES nl

 FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

 MAHAGONI naturlackiert = MA nl

 NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

ESCHE weiss lackiert Ral9016 WF-RAL

SCHICHTSTOFF (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

 WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

WEISS MATT Walz = WM-W

NCS farbig matt = NCS

 CPL-Laminat Eiche CPL Ei

CPL-Laminat UNIGRAU CPL GC

 CPL-Laminat UNIWEISS MATT CPL W

 CPL-Laminat SAMTESCHE Weiß CPL WP

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Durchgangsbreiten von Zargen für zweiflügelige Türen:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderloche Falzbreiten werden einkalkuliert. Nachstehende Maße sind Standardstocklichten 1240, 1340, 1440, 1540 und 1640 x 2010 mm, alle abweichenden Maße werden mit einem Sonderanfertigungszuschlag verrechnet.

Zargen für Doppeltüren:

Zargen für Doppeltüren sind wie für zwei einzelne Türelemente zu bestellen.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI2 90-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI90).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition.

Zargen für Abschlusstüren:

Für Türabschlüsse mit erhöhten Anforderungen wie: Feuerschutzklasse EI2 30-C, E 30-C oder einbruchhemmend (WK 1+2) sind zueinander passende Türblätter und Holzzargen auszuschreiben. Werden Türblätter in vorhandene Stahlzargen montiert, ist darauf zu achten, dass die Zargen den Anforderungen an den Türabschluss entsprechen. Eine getrennte Ausschreibung der Stahlzarge setzt voraus, dass die Stahlzarge den feuerschutztechnischen Anforderungen entspricht und auch dementsprechend in eine Wand versetzt wurde, mit spannungsfester Hinterfüllung und in zumindest gleicher Feuerschutzqualität wie die Tür ausgeführt ist: z.B. Wandbaumaterial wie Ziegel, Beton, Gips-Kartonständerwände, Leichtbauwand oder ähnliches.

ÜA-Zeichen gesetzliche Vorschrift seit 1.1.2004:

Alle DANA-Feuerschutztürsysteme entsprechen den gesetzlichen Vorschriften und werden nach Einhaltung der DANA-ÜA-Richtlinien (ordnungsgemäßer Ablauf wie Komplettierung, Beschläge, Montage usw.) an Lizenzpartner ohne Plakette ausgeliefert, mit dem ÜA-Zeichen (Plakette) versehen werden nur Komplettsysteme freigegeben.

Rahmenstöcke:

DANA-Rahmenstöcke sind speziell für erhöhte Anforderungen des Klima (offene Laubengänge) oder der Widerstandsklasse 3 geeignet.

37.DB 01

Innen-Türholzzarge F97 / P14.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit F97 mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten ( P14 gefaste Verkleidungs- und Futterkanten ) mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE F97 / P14 oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge F97 / P14 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.H-zarge F97 / P14 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T.H-zarge F97 / P14 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ i-T.H-zarge F97 / P14 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ i-T.H-zarge F97 / P14 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ i-T.H-zarge F97 / P14 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ i-T.H-zarge F97 / P14 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ i-T.H-zarge F97 / P14 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ i-T.H-zarge F97 / P14 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ i-T.H-zarge F97 / P14 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ i-T.H-zarge F97 / P14 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ i-T.H-zarge F97 / P14 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

X+ i-T.H-zarge P14 gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 02

Innen-Türholzzarge J10.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE J10 oder Gleichwertiges.

D+ i-T.H-zarge J10 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ i-T.H-zarge J10 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ i-T.H-zarge J10 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 03

Innen-Türholzzarge Z-Strategie.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE Z-Strategie oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge Z-Strategie ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.H-zarge Z-Strategie BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T.H-zarge Z-Strategie Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ i-T.H-zarge Z-Strategie WM-W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 04

Innen-Türholzzarge Z-Strategie Soft.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungskanten gesoftet und Futterkanten leicht gefast, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE Z-Strategie Soft oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft WM-W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 05

Innen-Türholzzarge K 97 CPL-Laminat.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE K 97 CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge K 97 CPL Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 06

Innen-Türvollholzzarge M 97 Softline.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.), einfach gefälzt, Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

 z.B. DANA VOLLHOLZ-ZARGE SOFTLINE M 97 oder Gleichwertiges.

D+ i-T.Vollholzzarge M 97 Softline Fi-M nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 07

Durchgangsholzzarge F97-D / P14-D.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 50 mm (-20 + 30 mm),

 z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE F97-D / P14-D oder Gleichwertiges.

A+ D-H-zarge F97-D / P14-D ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ D-H-zarge F97-D / P14-D BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ D-H-zarge F97-D / P14-D nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ D-H-zarge F97-D / P14-D Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ D-H-zarge F97-D / P14-D ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ D-H-zarge F97-D / P14-D ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ D-H-zarge F97-D / P14-D Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ D-H-zarge F97-D / P14-D MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ D-H-zarge F97-D / P14-D NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ D-H-zarge F97-D / P14-D WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ D-H-zarge F97-D / P14-D WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ D-H-zarge F97-D / P14-D NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

X+ D-H-zarge P14-D gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 08

Durchgangsholzzarge J10.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 55 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 50 mm (-20 + 30 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-DURCHGANGSZARGE J10 oder Gleichwertiges.

D+ D-H-zarge J10 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ D-H-zarge J10 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ D-H-zarge J10 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 09

Durchgangsholzzarge K 97-D CPL-Laminat

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge), ohne Türblatt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Verkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 50 mm (-20 + 30 mm),,

 z.B. DANA DURCHGANGSZARGE K 97-D CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+ D-H-zarge K 97-D CPL Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 10

Durchgangsholzzarge Z-D Strategie .

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 50 mm (-20 + 30 mm),

 z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE Z-D-STRATEGIE oder Gleichwertiges.

A+ D-H-zarge Z-D-Strategie Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 11

Durchgangsholzzarge M 97-D Massivholz.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 50 mm (-20 + 30 mm),

 z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE M 97-D MASSIVHOLZ oder Gleichwertiges.

A+ D-H-zarge M 97-D Softline Massivh. Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 12

Innen-Türholzzarge stumpf P14 Modul .

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz mit farblich passender Dichtung, mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectus-Bänder und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE P14 Modul oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul WF W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ i-T.H-zarge stumpf F97 / P14 Modul NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

X+ i-T.H-zarge stumpf P14 gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 13

Innen-Türholzzarge stumpf J10/Modul.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz mit farblich passender Dichtung, mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectus-Bänder und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE J10-Modul oder Gleichwertiges.

D+ i-T.H-zarge J10-Modul Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ i-T.H-zarge J10-Modul WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ i-T.H-zarge J10-Modul NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 14

Innen-Türholzzarge stumpf F97/P14 Modul-Reverso .

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, für gefälzt/bündige Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten,(bei P14 Zargen gefasten) 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung , beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz mit farblich passender Dichtung, mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectus-Bänder 240 mm,und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, Öffnungsbegrenzungshebel 90 Grad lose, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

 z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F 97/P14 MODUL REVERSO oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso .ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reversol.Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reversol.WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.WF W Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ i-T.H-zarge st.F97 / P14 Mod.Reverso.NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 15

Putznutzarge F 97/P14 Plano mit Planoblindstock.

Holzumfassungszargen für Innentüren, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Wand-Zargenspiegel und Türblatt bündig mit Schattennut), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, mit im Zargenfalz farblich passender Dichtung, mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectus-Bänder 340 mm,und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm, der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke,

 z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE SOFTLINE F 97 / P14 Plano oder Gleichwertiges.

 Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Putznutzarge F 97 / P14 Plano NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

X+ Putznutzarge P14 gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 16

Putznutzarge J 10/Plano mit Planoblindstock.

Holzumfassungszargen für Innentüren, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Wand-Zargenspiegel und Türblatt bündig mit Schattennut), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, mit im Zargenfalz farblich passender Dichtung, mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectus-Bänder 340 mm,und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm, der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke,

z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE J 10 / Plano oder Gleichwertiges.

D+ Putznutzarge J10 Plano Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ Putznutzarge J10 Plano WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Putznutzarge J10 Plano NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 17

Innen-Türholzzarge Putznutzarge F 97/P14 Plano-Reverso mit Planoblindstock.

Holzumfassungszargen für Innentüren, einfach gefälzt, für gefälzt/bündige Türblätter (Wand-Zargenspiegel und Türblatt bündig mit Schattennut und Schattenfugenfalz im Stockfutter), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, mit im Zargenfalz farblich passender Dichtung montiert,mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectus-Bänder 240 mm,und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, Öffnungsbegrenzungshebel 90 Grad lose, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 410 mm, der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke,

 z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE SOFTLINE F 97/P14 PLANO-REVERSO oder Gleichwertiges.

 Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Putznutzarg.F97 / P14 Plano-Reverso.NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 18

Ganzglastürholzzarge F97/P14-GT .

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Ganzglastüren (Ganzglast.), einfach gefälzt, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile für 3-teiliges Ganzglastürband alufärbig und ein Fallenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

 z.B. DANA GANZGLASHOLZ-ZARGE F97/P14-GT oder Gleichwertiges.

 Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Ganzglast.H-zarge F97/P14-GT NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 19

Ganzglastürholzzarge J10-GT.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Ganzglastüren (Ganzglast.), einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile für 3-teiliges Ganzglastürband alufärbig und ein Fallenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA GANZGLASHOLZ-ZARGE J 10 - GT oder Gleichwertiges.

Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

D+ Ganzglast.H-zarge J10-GT Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ Ganzglast.H-zarge J10-GT WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Ganzglast.H-zarge J10-GT NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 25

Putznutzarge F97/P14 Plano-GT f.Planoblindstock

Holzumfassungszargen für Ganzglastüren (Ganzglt.), geeignet für die Montage auf dem Planoblindstock einfach gefälzt für Ganzglastüren (Wand-Zargenspiegel bündig mit Schattennut), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei 3-teilige Ganzglastürbänder alufärbig und ein kurzes Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm (der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke),

 z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE SOFTLINE F97/P14 PLANO-GT oder Gleichwertiges.

 Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Ganzglt.Putznutzarge F97/P14 Plano-GT NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 26

Putznutzarge J10/Plano-GT f.Planoblindstock

Holzumfassungszargen für Ganzglastüren (Ganzglt.), geeignet für die Montage auf dem Planoblindstock einfach gefälzt für Ganzglastüren (Wand-Zargenspiegel bündig mit Schattennut), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei 3-teilige Ganzglastürbänder alufärbig und ein kurzes Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm (der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke),

z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE J10/PLANO-GT oder Gleichwertiges.

Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

D+ Ganzglt.Putznutzarge J10-GT Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ Ganzglt.Putznutzarge J10-GT WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Ganzglt.Putznutzarge J10-GT NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 27

Abschlusstürholzzarge F97m/P14m.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80-300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600-1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE P14m oder Gleichwertiges.

A+ A-t.H-zarge F97m/P14m ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-t.H-zarge F97m/P14m BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-t.H-zarge F97m/P14m BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-t.H-zarge F97m/P14m Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-t.H-zarge F97m/P14m ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-t.H-zarge F97m/P14m ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-t.H-zarge F97m/P14m Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-t.H-zarge F97m/P14m MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-t.H-zarge F97m/P14m NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-t.H-zarge F97m/P14m WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-t.H-zarge F97m/P14m WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-t.H-zarge F97m/P14m NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

X+ A-t.H-zarge P14 gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 28

Abschlusstürholzzarge J10m.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80-300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600-1000 x 2010 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE J10 m oder Gleichwertiges

D+ A-t.H-zarge J10 m Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-t.H-zarge J10 m WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-t.H-zarge J10 m NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 29

Abschlusstürholzzarge P14m Modul .

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Bandaufnahmen Tectus und ein Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90-300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE MODUL P14m oder Gleichwertiges.

A+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-t.H-zarge F97m/P14m Modul NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

X+ A-t.H-zarge P14m Modul gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 30

Abschlusstürholzzarge J10m/Modul.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert.Zwei vernickelte Bandaufnahmen Tectus und ein Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90-300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE MODUL J10 m oder Gleichwertiges.

D+ A-t.H-zarge Modul J10 m Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-t.H-zarge Modul J10 m WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-t.H-zarge Modul J10 m NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 31

Abschlusstürholzzarge S-81-m Zarge.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 - 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE S-81-m Zarge oder Gleichwertiges.

A+ A-t.H-zarge S-81-m Zarge Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 32

Abschlusstürholzzarge K97m CPL-Laminat.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 - 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE CPL-LAMINAT K 97 m oder Gleichwertiges.

A+ A-t.H-zarge K97m CPL-Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 33

Feuerschutzholzzarge P14m EI30.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-T), der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, mit gesofteten F97( bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE P14m EI30 oder Gleichwertiges.

A+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Feuerschutz-H-z.F97m/P14m EI30 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

X+ Feuerschutz-H-zarge P14-m/EI30 GR BS Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 34

Feuerschutzholzzarge J10m/EI30.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer.Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE J10 m/EI30 oder Gleichwertiges.

D+ A-t.H-zarge Modul J10 m EI30 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-t.H-zarge Modul J10 m EI30 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-t.H-zarge Modul J10 m EI30 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 36

Feuerschutzholzzarge K 97 m/ EI30.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-T.) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE K 97m/EI30 oder Gleichwertiges.

A+ Feuerschutz-H-zarge K97m/EI30 CPL-Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 38

Feuerschutzholzzarge F97m/P14m Modul EI30.

Holzumfassungszargen für Feuerschutztüren (F-H-zarge) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Bandaufnahmen Tectus 3D vernickelt und ein FH-Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE F97m/P14m Modul EI30 oder Gleichwertiges.

A+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ F-H-zarge F97m/P14m Modul EI30 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ F-H-zarge P14 gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 39

Feuerschutzholzzarge J10m/Modul EI30

Holzumfassungszargen für Feuerschutztüren der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Bandaufnahmen Tectus 3D vernickelt und ein FH-Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE J10 m/Modul EI30 oder Gleichwertiges.

D+ A-t.H-zarge J10 m Modul EI30 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ A-t.H-zarge J10 m Modul EI30 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ A-t.H-zarge J10 m Modul EI30 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 40

Doppelfalzholzzarge (DF-H) F97m-F/P14m-F.

Holzumfassungszargen für Abschluss-Doppelfalztüren (DF H-zarge), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Doppelfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE DF F97m-F/P14m-F oder Gleichwertiges.

A+ DF H-zarge F97m-F Softline ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ DF H-zarge F97m-F/P14m-F NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ DF H-zarge P14 gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 41

Doppelfalzholzzarge (DF-H) J10m-F

Holzumfassungszargen für Abschluss-Doppelfalztüren (DF-H zarge), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Doppelfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE DF J10m-F oder Gleichwertiges.

D+ DF-H-zarge J10m-F Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ DF-H-zarge J10m-F WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ DF-H-zarge J10m-F NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 44

Doppelfalz-Feuerschutzholzzarge DF - F97m-F/P14m-F EI30.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Abschlusstüren der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C einfach gefälzt, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung (DF), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich verstärkt, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE DF - F97m-F/P14m-F EI30 oder Gleichwertiges.

A+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 ML nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 BR nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 BU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 ER nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 ES nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 Fi nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 MA nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 NU nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 WF-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ DF F-T H-zarge F97m-F/P14m-F EI30 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ DF F-T H-zarge P14 gefast GR bs. Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 45

Doppelfalz-Feuerschutzholzzarge J10m-F/EI30.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Abschlusstüren der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung (DF), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich verstärkt, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

D+ DF-H-zarge J10m-F EI30 Ei nl Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

M+ DF-H-zarge J10m-F EI30 WM-RAL Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ DF-H-zarge J10m-F EI30 NCS Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 48

Doppelfalz-Feuerschutzholzzarge K 97m/EI30-F.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Abschlusstüren (A-T) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung (DF), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer.Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 - 300mm, Zargenverstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 600 - 1000 x 2010 mm,

 z.B. DANA FEUERSCHUTZ-CPL-LAMINAT-ZARGE K 97 m/EI30-F oder Gleichwertiges.

A+ DF F-T H-zarge K97m/EI30-F CPL-Laminat Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 49

Rahmenstock RST1F für 1-flügelige (1fl.) Innentür (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, zwei vernickelte Justierbandunterteile für Twin- Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert, 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST1F oder Gleichwertiges.

A+ 1fl.Innentüren-Rahmenstock RST1F Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 50

Rahmenstock RST2F für 2-flügelige (2fl.) Innentür (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, vier vernickelte Justierbandunterteile für Twin-Bänder montiert, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiertv, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST2F oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.Innentüren-Rahmenstock RST2F Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 51

Rahmenstock RST1FK für 1-flügelige (1fl.) Innentür mit Oberlichte (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, vier vernickelte Justierbandunterteile für Twin-Bänder montiert, Breite bis 1000 mm, Höhe bis 2725 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST1FK oder Gleichwertiges.

A+ 1fl.Rahmenstock+Oberlichte RST1FK Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 52

Rahmenstock RST2FK für 2-flügelige (2fl.) Innentür mit Oberlichte (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, vier vernickelte Justierbandunterteile für Twin-Bänder montiert, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2725 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST2FK oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.Rahmenstock+Oberlichte RST2FK Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 53

Rahmenstock RSTA für 1-flügelige (1fl.) Abschlusstür (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, zwei Bohrungen für 3-teilige Twin-Bänder, ein Schließblech silberfärbig und Dichtung montiert, 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2010 mm, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 1fl.Abschlusstür-Rahmenstock RSTA75x66 Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 54

Rahmenstock RSTA 75 x 66 für 2-flügelige (2fl.) Abschlusstür (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, vier Bohrungen für 3-teilige Twin-Bänder, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.Abschlusstür-Rahmenstock RSTA75x66 Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 55

Rahmenstock RSTA 75 x 66 für 1-flügelige (1fl.) Abschlusstür mit Oberlichte (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, zwei Bohrungen für 3-teilige Twin-Bänder, Schließblech silberfärbig montiert, Breite bis 1000 mm, Höhe bis 2673 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 1fl.Rahmenstock+Oberlichte RSTA75x66 Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 56

Rahmenstock RSTA 75 x 66 für 2-flügelige (2fl.) Abschlusstür mit Oberlichte (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, vier Bohrungen für 3-teilige Twin-Bänder, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2673 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.Rahmenstock+Oberlichte RSTA75x66 Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 57

Rahmenstock RSA-EI30 für 1-flügelige (1fl.) Feuerschutztür EI2 30 (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 90 x 75mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, zwei Bandaufnahmen für Tectus - Bänder, ein FH-Schließblech silberfärbig und FH-Dichtung montiert, Breite 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2010 mm, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSA-EI30 oder Gleichwertiges.

A+ 1fl.EI30 Rahmenstock RSTA-75x66-EI30 Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ 1fl.EI30 Rahmenstock RSA-90x68-EI30 Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ 1fl.EI30 Rahmenstock RSA-90x75-EI30 Modul Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 58

Rahmenstock RSTA 75 x 66 EI30 für 2-flügelige (2fl.) Feuerschutztür EI2 30 (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfriese Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, vier Bohrungen für 3-teilige Twin-Bänder, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagsteilen und FH-Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten furniert NL oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

 z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 EI30 oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.EI30 Rahmenstock RSTA75x66-EI30 Stk

Oberflächenausführung: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 59

Laubengangstock aus Fichte für Allianz.

Massivholzstock für Laubengangtürblätter (CE-Kennzeichnung im Element) ohne Feuerschutz, bestehend aus einem Blindstock aus Fichte Vollholz (Fi.VH) 64/35 mm, keilgezinkt, tauchimprägniert, Eckverbindung gedübelt, geschraubt und verleimt, mit witterungsbeständiger Schwellenschiene zur Wasserableitung nach außen und einem Massivholzstock aus Fichte massiv 90/72 mm, mit Schichtstoff belegt, Farbe nach Wahl des Auftraggebers. Eckverbindung gedübelt, mit eingebautem Sicherheits-Schliessblech, Bandbohrungen für 3 Stück 3-teilige Bänder 18 mm, Dichtung in Überlänge vormontiert,

 z.B. DANA LAUBENGANGTÜRSTOCK aus Fichte (ohne Feuerschutz) oder Gleichwertiges.

B+ Holzstock Fi.VH.f.Laubengangtürbl.Allianz Stk

Für DANA-Türmodell ALLIANZ.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 61

Laubengangstock für ZENSUR EI30.

Massivholzstock für Laubengangtürblätter (CE-Kennzeichnung im Element) Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, bestehend aus einem Blindstock aus Fichte Vollholz (Fi.VH) 64/35 mm, keilgezinkt, tauchimprägniert, und einem Massivholzstock aus Hartholz massiv 90/72 mm, mit mit witterungsbeständiger Schwellenschiene zur Wasserableitung nach außen, Stock mit Schichtstoff belegt, Farbe nach Wahl des Auftraggebers. Eckverbindung gedübelt, fertig zusammengebaut, mit eingebautem Sicherheits-Schliessblech, Bandbohrungen für 3 Stück 3-teilige Bänder 18 mm, FH-Dichtung in Überlänge montiert,

 z.B. DANA LAUBENGANGTÜRSTOCK EI30 aus HARTHOLZ oder Gleichwertiges.

A+ Holzstock EI30 VH f.Laubengangtürbl. Stk

Für z.B. DANA TÜRMODELL ZENSUR EI30 oder Gleichwertiges.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DB 62

Haustürstock für Passivhaustür

Massivholzstock für Haustürblatt Modell Extern (CE-Kennzeichnung im Element), bestehend aus einem Blindstock aus Fichte Vollholz (Fi.VH) 64/35 mm, keilgezinkt, tauchimprägniert, mit witterungsbeständiger Schwellenschiene zur Wasserableitung nach außen und einem Massivholzstock aus Fichte massiv 86/90 mm, mit Schichtstoff belegt, Farbe nach Wahl des Auftraggebers.. Eckverbindung gedübelt, fertig zusammengebaut, mit eingebauten Sicherheits-Schliessblechen für MFV4-Verriegelung, Bandbohrungen für 3 Stück 3-D Bänder, FH-Dichtung in Überlänge montiert,

 z.B. DANA HAUSTÜRSTOCK aus MASSIVHOLZ oder Gleichwertiges.

A+ Holzstock VH f.Passivhaustürbl.Extern Stk

Angebotenes Erzeugnis: (....)

A+ Kontext46 Aluminiumstock 58/46mm Stk

Farbe AluEV1, Weiß-pulverb., schwarz-pulverb, \_ \_ \_

Wandsystem ( GK, Ziegel, Beton ) \_ \_ \_

37.DB 65

Aufzahlung (Az) Wandanschlussleiste für Rahmenstock.

Aufzahlung bei Rahmenstöcke bei Innen und Abschlusstüren für ein Wandanschlussleistenset aus Massivholz in 12 x 25 mm einseitig gesoftet auf Gehrung. OberflächeRAL 9016 lackiert.

 DANA WANDANSCHLUSSLEISTENS ET für RAHMENSTOCK.

A+ Az Wandanschlussleistenset f.Rahmenstock Stk

Holzart: \_ \_ \_

37.DB 66

Aufzahlung für 2-flügelige (2fl.) Holzzarge (H-zarge).

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Stocklichte, der Wanddicke und der Oberflächenausführung, für eine Ausführung für zweiflügelige Türen bis zu einer Stocklichte von 2000 x 2010 mm. Einschließlich der Gegenstücke für die Stehflügelverriegelung (davon eine montiert).

A+ Az 1fl.H-zarge f.2fl.Zarge T0 Stk

Ohne Feuerwiderstandsklasse (T0), mit je zwei Stück beigelegten Justierbandunterteilen.

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

C+ Az 1fl.H-zarge f.2fl.Zarge EI30 Stk

Mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C mit je zwei Stück beidseits montierten Justierbandmittelteilen 16 mm und Verkleidung mit Blechplatten für Türschließermontage hinterlegt.

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DB 67

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzumfassungszargen in Modul- oder Plano-Ausführung (bei Plano einschließlich Holzwerkstoff Unterprofil), für raumhohe Ausführungen.

A+ Az raumhohe Zarge RZA DL-252cm Stk

Für eine Ausführung mit oberem Querteil auf Gehrung (RZA), Durchgangslichte (DL) bis 252 cm.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

B+ Az raumhohe Zarge RZH DL-260cm Stk

Für eine Ausführung ohne oberen Querteil (RZH), dafür mit Kämpfer, Durchgangslichte (DL) bis 260 cm.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

C+ Az raumhohe Zarge RZI DL-260cm Stk

Für eine Ausführung ohne oberen Querteil (nur Seitenteil), Durchgangslichte (DL) bis 260 cm.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

37.DB 68

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen in Standardgrößen für Innen- und Abschlusstüren für Sondergrößen, abweichend von den Normgrößen (Zwischen-, Über-, Untergrößen) (Sonderformat).

A+ Az für Sonderformat H-zargen Stk

Modell/Position: \_ \_ \_

 Erforderliche Größe (B x H): \_ \_ \_

37.DB 69

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen in Standardgrößen und Mauerdicken für Innen- und Abschlusstüren für Standardmauerdicken, abweichend von den Normgrößen (Zwischen-, Über-, Untergrößen),

A+ Az für Sondermauerdicken H-zargen Stk

Modell/Position: \_ \_ \_

 Erforderliche Größe (B x H x MST): \_ \_ \_

37.DB 70

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Stocklichte, der Wanddicke und der Oberflächenausführung, für eine Ausführung für Pendeltüren bis zu einer Stocklichte von 1000 x 2010 mm.

A+ Az f.1fl.Pendeltürausführung Zarge Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einflügelige Türen (1fl.), einschließlich der Montageleiste für Pendeltürbänder und Montageschrauben.

C+ Az f.2fl.Pendeltürausführung Zarge Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für zweiflügelige Türen (2fl.), einschließlich der Montageleiste für Pendeltürbänder und Montageschrauben.

37.DB 71

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe.

A+ Az H-zarge f.3 Band vernickelt Stk

Für ein 3 Stück Standardband, anstatt von 2 Stück Bändern, je Türblatt (bei Innentüren 2-teiliges und Abschlusstüren 3-teiliges).

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az H-zarge Ausführung STRUKTURA Stk

Oberflächenausführung

 der Zarge als Z-Struktura 75mm Bekleidungsbreite gefaste Kante

Furnierart: \_ \_ \_

Oberläche (geölt, lackiert ): \_ \_ \_

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DB 73

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentür-Holzzargen mit 2-teiligen Bändern, ohne Unterschied der Art und Größe, für 3-teilige Bänder . Abgerechnet in Verrechnungseinheit (VE) je Türblatt.

A+ Az f.2 Stück dreiteilige Bänder VE

für 2 Stück 3-teilige Bänder.

Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az f.3 Stück dreiteilige Bänder VE

für 3 Stück 3-teilige Bänder.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DB 74

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für Innentüren, ohne Unterschied der Art und Größe mit Standardbändern, für 3 Stück Tectus Bändern. Abgerechnet in Verrechnungseinheiten VE je Türblatt DANA Modul / Plano.

A+ Az H-zarge f.2Stück Tectusband TE 340 VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az H-zarge f.3Stück Tectusband TE 340 VE

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DB 75

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für Eingangs- und Abschlusstüren, mit Einfachfalz oder Doppelfalz, DANA Abschlusstürholzzargen der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C für eine einbruchhemmende Ausführung.

B+ Az H-zarge f.WK 2 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

Für eine Ausführung in WK 2

C+ Az H-zarge f.WK 3 Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für eine Ausführung in WK 3 mit metallverstärkter Bandhalterung und mit dritter Bandbohrung und EH-Schließblechen für MFV6 Verriegelung und 3 Bandsicherungsgegenstücke .

37.DB 76

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Rahmenstöcke für Eingangs- und Abschlusstüren,

A+ Az Rahmenstock f.WK3 Stk

mit Einfach oder Doppelfalz oder stumpfeinschlagend gefälzt, aus Hartholz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C für einbruchhemmende Ausführung der Widerstandsklasse (WK3) mit ditter Bandbohrung und EH-Schließblechen und montierten Bolzenschließblechen passend zur KABA 124 6-MFV, auf der Bandseite 3 Bandsicherungsgegenstücke.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DB 77

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen (H-zarge) ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az H-zarge f.2 Bolzenschließbleche Stk

für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 4 MFV.

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Abgerechnet je Zarge, 2 Stück.

B+ Az H-zarge f.4 Bolzenschließbleche Stk

für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 6 MFV.

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Abgerechnet je Zarge, 4 Stück.

37.DB 78

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen (H-zarge) ohne Unterschied der Art und Größe, für Bandsicherungsgegenstücke.

A+ Az H-zarge 2 Bandsicherungsgegenst. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Abgerechnet je Zarge 2 Stück.

B+ Az H-zarge 3 Bandsicherungsgegenst. Stk

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Abgerechnet je Zarge 3 Stück.

37.DB 79

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge in Standardgrößen

A+ Az H-zarge f.Stilleistengarnitur 1-seit. Stk

für eine Stilleistengarnitur für eine Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob bei Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite,

 DANA STILLEISTENGARNITUR.

Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DB 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge in Standardgrößen

A+ Az H-zarge f.Wandleistengarnitur 1-seit. Stk

für eine Wandleistengarnitur für 1 Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob für Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung und Stiftbefestigung,

 DANA WANDLEISTENGARNITUR.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DC + Schiebetürzargen u.Windfangelemente (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Schiebetürzargen und Windfangelementen beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Schiebetürsysteme/Schiebetürzargen:

Das Schiebetürsystem besteht aus einem Laufschienensystem, mit oder ohne Laufschienenverblendung gerichtet für Montage in Kombination mit oder ohne einer Durchgangszarge (in eigener Position) in Verbindung mit einem Türblatt oder einer Ganzglastüre (jeweils in eigener Position).

Man unterscheidet zwischen Systemen vor der Wand laufend (FONTSIDE), in der Wand laufend (INSIDE), in der Laibung laufend oder an der Decke laufend (FLEXSIDE).

Schiebetürsysteme sind nur in Ausführung E0 ohne Feuer- und Schallschutz möglich.

Einheitspreis, Schiebetürsysteme:

Wenn nicht anders angegeben, sind Schiebetürzargen für Innentüren mit gesofteten (F97, M97) oder bei z.B. DANA P14, Strategie leicht gefassten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung ausgeführt. Im Einheitspreis der Zargen sind die Laufschienen und Montagezubehör, das Liefern und Montieren in die bereits verputzten, maßgenauen Mauerlöcher sowie das Gangbarmachen der einzuhängenden Türblätter einkalkuliert.

Schiebetürsysteme, Stocklichten, Mauerdicken:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise auf die Norm-Standardlichten 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 x 2010 mm und einer Mauerdicke zwischen 80 bis 300 mm.

Schiebetürsysteme für zweiflügelige Schiebetüren:

Standardstocklichten: 1240, 1340, 1440, 1540 und 1640 mm.

Eventuelle Durchgangszargen werden in eigenen Positionen ausgeschrieben.

Windfangelemente:

Windfangelemente sind in drei verschiedenen Ausführungsvarianten möglich:

Holzumfassungszarge (F 97, P14, Strategie mit massiven Rahmenfriesen für Seitenteil oder Oberlichte, ohne Anforderungen an den Feuerschutz (E0).

In massiver Rahmenbauweise mit mehrschichtverleimten, keilverzinkten Rahmenhölzern, ohne Anforderungen an den Feuerschutz (E0).

In massiver Rahmenbauweise mit mehrschichtverleimten, keilverzinkten Rahmenhölzern aus Hartholz (Feuerschutzanforderungen nach B 3850), mit Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

Rahmenstöcke:

Rahmenstöcke sind speziell für Anforderungen von erhöhten Klimabelastungen c + d + e z.B. für Laubengänge mit und ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C geeignet.

Oberflächenausführung:

Je nach Zarge sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

 BIRKE naturlackiert = BR nl

 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

 EICHE naturlackiert EI nl

 ERLE naturlackiert oder ERLE = ER nl

 ESCHE naturlackiert = ES nl

 FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

 MAHAGONI naturlackiert = MA nl

 NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

 WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

 NCS farbig matt = NCS

EA Edelstahlotik

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

37.DC 01

FLEXSIDE VB.Laufschienensystem 1-flügelig FRONTSIDE

Laufschienenverblendung für einflügelige (1fl.) Vollbauschiebetür (VB) (ohne Türen) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschienenverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör,

 z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCHIENENSYSTEM FRONTSIDE-VB 1flg.. oder Gleichwertiges.

A+ Laufschienensystem FRONTSIDE 1fl. Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Oberfläche lt Vorbemerkung: \_ \_ \_\_ \_ \_\_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_\_ \_ \_\_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (. . . . . . . . . . . .)

37.DC 02

FLEXSIDE VB.Laufschienensystem 1-flügelig FRONTSIDE

Laufschienenverblendung für einflügelige (1fl.) Vollbauschiebetür (VB) (ohne Türen) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschienenverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör,

 z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCHIENENSYSTEM FRONTSIDE-VB 1flg.. oder Gleichwertiges.

A+ Laufschienensystem FRONTSIDE 2fl. Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 03

Laufschienensystem 1-flügelig FRONTSIDE-A.

Laufschienenverblendung für einflügelige (1fl.) Schiebetür (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, mit schließseitigem Anschlag, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschienenverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör,

 z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCHIENENSYSTEM FRONTSIDE 1fl. oder Gleichwertiges.

A+ Laufschienensystem FRONTSIDE-A 1fl. Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 04

Laufschienensystem 1-flügelig FRONTSIDE-GT.

Laufschienenverblendung für einflügelige (1fl.) Ganzglasschiebetür (GT) (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschienenverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör,

 z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCHIENENSYSTEM FRONTSIDE-GT 1fl. oder Gleichwertiges.

A+ Laufschienensystem FRONTSIDE-GT 1fl. Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 05

Laufschienensystem 2-flügelig FRONTSIDE-GT.

Laufschienenverblendung für zweiflügelige (2fl.) Vollbauschiebetür (VB) (ohne Türen) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschienenverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör,

 z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCHIENENSYSTEM FRONTSIDE-VB 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Laufschienensystem FRONTSIDE-GT 2fl. Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 17

Laufschienensystem 2-flügelig FLEXSIDE VB.

Laufschienenverblendung für einflügelige (1fl.) Vollbauschiebetür (VB) (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschienenverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör,

 z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCHIENENSYSTEM FLEXSIDE VB 2fl. oder Gleichwertiges.

.

A+ Laufschienensystem FLEXSIDE 1fl.VB Stk

Für einflügelige Schiebetüren (1fl.), 13 mm Wandabstand

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Laufschienensystem FLEXSIDE 2fl.VB Stk

Für einflügelige Schiebetüren (1fl.), 13 mm Wandabstand

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Laufschienensystem FLEXSIDE 1fl.GT Stk

Für einflügelige Schiebetüren (1fl.), 13 mm Wandabstand

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 18

Laufschienensystem FLEXSIDE-GT 2-flügelig.

Laufschiene Designbeschlag für ein- oder zweiflügelige Ganzglas-Schiebetür (ohne Tür), vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen),mit einer Verblendung in Edelstahlähnlich/Schwarz matt, einschließlich Montagezubehör,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENE FLEXSIDE-GT oder Gleichwertiges.

B+ Laufschienensystem FLEXSIDE 2fl-GT. Stk

Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.), 24 mm Wandabstand

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 20

Schiebetürzarge INSIDE 1-flügelig in der Wand laufend.

Schiebetürzargen für einflügelige (1fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit Hobelnase ausgestattet, mit Paneelfeder-verbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Trägerschiene, Laufschiene und Montagezubehör, für Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 120 mm,

z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE 1fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ER-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 21

Schiebetürzarge INSIDE 2-flügelig in der Wand laufend.

Schiebetürzargen für zweiflügelige (2fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Laufschiene und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 120 mm,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ER-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 22

Schiebetürzarge INSIDE 1-flügelig in der Wand laufend.

Schiebetürzargen für einflügelige (1fl.) Ganzglas-Türen (GT) (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfeder-verbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Trägerschiene, Laufschiene und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 100 mm,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-GT 1fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. BN/BK nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 23

Schiebetürzarge INSIDE-GT 2-flügelig in der Wand laufend.

Schiebetürzargen für zweiflügelige (2fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit Hobelnase ausgestattet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Laufschiene und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 120 mm,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-GT 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ER-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 24

Schiebetürzarge INSIDE-ES 1-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und einflügelige (1fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o.Scrigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfederverbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES 1fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ER-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. SN nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 25

Schiebetürzarge INSIDE-ES 2-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und zweiflügelige (2fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o.Scrigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfederverbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ER-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. SN nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 26

Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und einflügelige (1fl.) Ganzglas-Türen (GT) (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o.Scrigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfederverbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P14 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES-GT 1fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ER-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. SN nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 27

Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und zweiflügelige (2fl.) Ganzglas-Türen (GT) (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o.Scrigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfederverbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

 z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES-GT 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. EI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

H+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ER-M nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

I+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

J+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. FI nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

K+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. FI-MG nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. MA nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. SN nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. WM RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. WF 9016 Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

T+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 50

Trägerschiene für Laufschiene INSIDE 2470 mm.

Trägerschiene für Schiebetüren in der Wand laufend INSIDE, zur voraus Montage, geeignet

 z.B. für DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENEN IW oder Gleichwertiges.

A+ Trägerschiene INSIDE 2470mm f.1fl. Stk

für 1-flügelige (1fl.) Schiebetüren

Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Trägerschiene INSIDE 2470mm f.2fl. Stk

für 2-flügelige (2fl.) Schiebetüren

Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 51

Kämpferzarge RZA.

Kämpfer-Zargenelement für einflügelige (1fl.) Türen (ohne Türblatt) und einer fixen Oberlichte, Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten (bei P14 Zargen gefasten), 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, waagrechter Kämpfer aus 65 x 103 mm Massivhartholz, zwei Justierbandteile vernickelt und ein Schließblech silberfäbrig, montiert, Breite 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2520 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F97, P14 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

 z.B. DANA MODELL RZA oder Gleichwertiges.

A+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm Ei nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm Fi nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 52

Kämpferzarge (Kämpferz.) RZA 2.

Kämpfer-Zargenelement für zweiflügelige (2fl.) Türen (ohne Türblatter) und einer fixen Oberlichte, Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten (bei P14 Zargen gefasten), 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, waagrechter Kämpfer aus 65 x 103 mm Massivhartholz, vier Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig, montiert, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2520 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97, P14 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

 z.B. DANA MODELL RZA 2 oder Gleichwertiges.

A+ Kämpferz.RZA 2 2fl.ü.1000-2000/2520mm ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm Ei nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ zur Aktualisierung der ABK-Texte Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm Fi nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 53

Windfangelement WFZ1F1S mit 1 Seitenteil.

Windfang-Holzzargenelemente (Windfangelem.) (ohne Türblatt) mit einem feststehenden Seitenteil (Seit.), links oder rechts, Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten (bei P14 Zargen gefasten), 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfriese aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2000 mm, Höhe 2010 mm, Seitenteil für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97, P14und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

 z.B. DANA MODELL WFZ 1S oder Gleichwertiges.

A+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 Ei nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 Fi nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 WF-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

P+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 BU-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 ER-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 Fi-MG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 F-AMG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

W+ Windfangelem.WFZ1F1S Seit.b.2000/2010 NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 54

WFZ1F2S Windfangelement WFZ1F2S mit 2 Seitenteilen.

Windfang-Holzzargenelemente (Windfangelem.) (ohne Türblatt) mit zwei feststehenden Seitenteilen (Seit.), Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten (bei P14 Zargen gefasten), 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfriese aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2500 mm, Höhe 2010 mm, Seitenteile für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97, P14und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

 z.B. DANA MODELL WFZ1F2S oder Gleichwertiges.

A+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 Ei nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 Fi nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 WF-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

P+ Windfangelem.WFZ1F2S.2500/2010 BU-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 ER-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 Fi-MG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 F-AMG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

W+ Windfangelem.WFZ1F2S Seit.2500/2010 NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 55

Windfangelement .WFZ1SK mit 1 Seitenteil + Oberlichte.

Windfang-Holzzargenelemente (Windfangel.) (ohne Türblatt) mit einem feststehenden Seitenteil (Seit.), links oder rechts und einer Oberlichte (Oberl.), Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten (bei P14 Zargen gefasten), 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfriese aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2000 mm, Höhe 2520 mm, Seitenteil und Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97, P14 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

 z.B. DANA MODELL WFZ 1SK oder Gleichwertiges.

A+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 Ei nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 Fi nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 WF-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

P+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 BU-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ER-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 Fi-MG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 F-AMG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

W+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 56

Windfangelement WF2ZSK mit 2 Seitenteilen + Oberlichte.

Windfang-Holzzargenelemente (ohne Türblatt) mit zwei feststehenden Seitenteilen (Seit.) und einer Oberlichte Oberl.), Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten (bei P14 Zargen gefasten), 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfriese aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2000 mm, Höhe 2520 mm, Seitenteile und Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97, P14 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

 z.B. DANA MODELL WFS 2SK oder Gleichwertiges.

A+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ML nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 BR nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

C+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 BU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

D+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 Ei nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

E+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ER nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

F+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ES nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

G+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 Fi nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

L+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 NU nl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

N+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 WM-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

O+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 WF-RAL Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

P+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 BU-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

Q+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ER-Mnl Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

R+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 Fi-MG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

S+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 F-AMG Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

W+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 NCS Stk

Modell: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DC 86

Aufzahlung Innentürblatt für Schiebetür 1-flügelig.

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter mit Einlage aus Röhrenspan (RS) aller Art und Standardgrößen und Oberflächenausführung, z.B. DANA Innentürblätter oder Gleichwertiges, für die Ausbildung als einflügelige (1fl.) Schiebetür, Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf. Mit beidseitig montiertem Muschelgriff und Griffmulde stirnseitig, nach Wahl des Auftraggebers,

 DANA Schiebetür 1fl.

A+ Az Türblatt f.1fl.Schiebetürausführung Stk

Türblatt-Modell/Position: \_ \_ \_

B+ Az Türbl.f.1fl.Schiebetürausführung m.Schloss Stk

Türblatt-Modell/Position: \_ \_ \_

 Mit zusätzlichem BB-Bogenriegelschloss,

 DANA SCHIEBETÜR 1fl. versperrbar

37.DC 87

Aufzahlung Innentürblatt f.Schiebetür 2-flügelig.

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter mit Einlage aus Röhrenspan (RS) aller Art und Standardgrößen und Oberflächenausführung, z.B. DANA Innentürblätter oder Gleichwertiges, für die Ausbildung als zweiflügelige (2fl.) Schiebetür, Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf. Mit beidseitig montiertem Muschelgriff und Griffmulde stirnseitig, nach Wahl des Auftraggebers,

 DANA Schiebetür 2fl.

A+ Az Türblatt f.2fl.Schiebetürausführung Stk

Türblatt-Modell/Position: \_ \_ \_

B+ Az Türblatt f.2fl.Schiebetürausführung m.Schloss Stk

Türblatt-Modell/Position: \_ \_ \_

 Mit zusätzlichem BB-Bogenriegelschloss,

 DANA Schiebetür 2fl. versperrbar

37.DC 91

Aufzahlung Ganzglastürblatt für Schiebetür.

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Ganzglastüren 8 mm in Standardgrößen, z.B. DANA Ganzglastürblätter oder Gleichwertiges, für die Ausbildung als Schiebetür, Oberkante Fräsung für Klemmschuhe, Kanten 4-seitig poliert, mit montiertem Muschelgriff oder Stoßgriff in Edelstahl einschließlich Bodenführungen,

 DANA Ganzglasschiebetür.

A+ Az Ganzglastürblatt f.Schiebetürausführung Stk

Türblatt-Modell/Position: \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

37.DC 95

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Schiebetür mit Schloss für Schliessblech bei BB-Bogenriegelschloss.

A+ Az Schließblech f.Bogenriegelschloss Stk

Zarge-Modell/Position: \_ \_ \_

37.DC 96

Aufzahlung (Az) auf die Position Windfangelemente (Windfangelem.) für Ganzglastüren (Ganzglast.) für eine massive Ausführung.

A+ Az Windfangelem.Ganzgl-t.f.massive Ausführung Stk

Zarge-Modell/Position: \_ \_ \_

37.DC 97

Aufzahlung (Az) auf die Position Windfangelemente (Windfangelem.) Modulausführung für stumpfe Türen.

A+ Az Windfangelem.Modul Ausführung Stk

Zarge-Modell/Position: \_ \_ \_

37.DC 99

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Windfangelemente für eine Verglasung mit ESG Glas oder VSG einschließlich Verleistung von Oberteilen und Seitenteilen.

A+ Az Windfangelement f.Verglasung Stk

Zarge-Modell/Position: \_ \_ \_

 Abgerechnet je Element.

37.DD + Beschläge, Verglasung und Zubehör (DANA)

Version: 2023-08

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Beschlägen, Verglasungen und Zubehör beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

37.DD 01

Feinbeschläge für Innentürblätter.

A+ Feinbeschlag i-Tb.Drückerpaar m.Langschild Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), bestehend aus einem Drückerpaar.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Langschildern.

B+ Feinbeschlag i-Tb.Drückerpaar m.Rosetten Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), bestehend aus einem Drückerpaar.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Rosetten.

37.DD 02

Feinbeschlag für Innentürblatt WC.

A+ Feinbeschlag i-Tb.WC/Bad Drückerp+Langsch. Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), für WC- oder Badezimmertür mit einem Drückerpaar (Drückerp), mit Sichtschlitz und Rundloch für Notöffner, mit Rot-Weiß-Scheibe und Vierkantstift, mit Drehknopf.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Feinbeschlag i-Tb.WC/Bad Drückerp+Rosetten Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), für WC- oder Badezimmertür mit einem Drückerpaar (Drückerp), mit Sichtschlitz und Rundloch für Notöffner, mit Rot-Weiß-Scheibe und Vierkantstift, mit Drehknopf.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 03

Schlösser f.1fl.Ganzglastüren+Feinbeschl.

A+ GT 1fl.Schloss PUR- Line SK+Feinbesch. Stk

Schlösser für einflügelige (1fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten, geeignet für DANA GT-Türen, Feinbeschlag (Feinbesch.) nach Wahl des Auftraggebers.

 Drücker/Modell: \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Schlossmodell z.B. PUR- Line SK oder Gleichwertiges.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ GT 1fl.Schloss Curve-Line+Feinbesch. Stk

Schlösser für einflügelige (1fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten, geeignet für DANA GT-Türen, Feinbeschlag (Feinbesch.) nach Wahl des Auftraggebers.

 Drücker/Modell: \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Schlossmodell z.B. Curve-Line oder Gleichwertiges.

37.DD 04

Schlösser f.2fl.Ganzglastüren+Feinbeschl.

A+ GT 2fl.Schloss+Gegenschl.PUR- Line SK+Feinbesch. Stk

Schlösser für zweiflügelige (2fl.) Ganzglastüren (GT+HG), bestehend aus einem Schlosskasten für 2-flügelige Türen, geeignet für DANA Fertigholzzargen, Drücker nach Wahl des Auftraggebers.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Schlossmodell mit Gegenschloss z.B. PUR- Line SK + Feinbeschlag oder Gleichwertiges.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ GT 2fl.Schloss+Gegenschl.Curve-Line+Feinbesch. Stk

Schlösser für zweiflügelige (2fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten für 2-flügelige Türen, geeignet für DANA Fertigholzzargen, Drücker nach Wahl des Auftraggebers.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Schlossmodell mit Gegenschloss z.B. Curve Line + Feinbeschlag oder Gleichwertiges.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DD 05

Feinbeschlag für Ganzglastüren.

A+ Feinbeschlag f.GT Stoßgriff Klassik-300 / Round-300 Stk

Feinbeschläge für Ganzglastüren (GT), bestehend aus zwei Griffen in Edelstahl.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Stoßgriff Modell Stoßgriff Klassik300 / Round-300,

B+ Feinbeschlag f.GT Stoßgriff Nizza-300 Stk

Feinbeschläge für Ganzglastüren (GT), bestehend aus zwei Griffen in Edelstahl.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Stoßgriff Modell Stoßgriff Nizza-300, Länge 350 mm

37.DD 06

Bänder für Ganzglastür 3-teilig.

A+ Bänder f.Ganzgl-türbl.2Stück VARIO Stk

Bänder für DANA Ganzglastüren glatt (Ganzgl-türbl.), bestehend aus zwei 3-teiligen Ganzglastürbändern.

Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell VARIO

37.DD 07

Feinbeschlag für Altholztürblätter.

A+ Feinbeschl.Altholztbl.Drückerp+Langs.Mondsee Stk

Feinbeschläge für DANA Altholztürblätter (Altholztbl.), bestehend aus einem Drückerpaar (Drückerp) mit zwei Langschildern (Langs.),

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell Mondsee aus Eisen, geölt.

B+ Feinbeschl.Altholztbl.Drückerp+Langs.Mauskast. Stk

Feinbeschläge für DANA Altholztürblätter (Altholztbl.), bestehend aus einem Drückerpaar (Drückerp) mit zwei Langschildern (Langs.),

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Modell Mauskastenschloss aus Eisen, geölt.

37.DD 08

Bänder für Altholztürblätter.

A+ Bänder f.Altholztbl.2St.Aufsteckhülsen Stk

Bänder für DANA Altholztürblätter (Altholztbl.), bestehend aus zwei Paar Aufsteckhülsen (Ober- u. Unterteil) in Eisen geölt,

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 09

Feinbeschlag Abschlusstürblatt mit Langschild.

A+ Feinbeschl.A-Tbl.Drücker+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drückerpaar.

B+ Feinbeschl.A-Tbl.Wechselbeschl+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drücker und Knopf (Wechselbeschlag).

37.DD 10

Feinbeschlag für Abschlusstürblatt WK mit Langschild.

A+ Feinbeschl.WK-A-Tbl.Drücker+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstürblätter (A-Tbl.), einbruchhemmend mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit WK Drückerpaar.

B+ Feinbeschl.WK-A-Tbl.Wechselbeschl+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstürblätter (A-Tbl.), einbruchhemmend mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit WK \_ \_ \_ Drücker und Knopf (Wechselbeschlag).

37.DD 11

Feinbeschlag für Abschlusstürblatt mit Rosetten.

A+ Feinbeschl.A-Tbl.Drücker+Rosetten Stk

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Rosetten für Zylinderschloss geeignet.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drückerpaar.

B+ Feinbeschl.A-Tbl.Wechselbesch+Rosetten Stk

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Rosetten für Zylinderschloss geeignet.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drücker und Knopf (Wechselbeschlag).

37.DD 12

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter, ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Weitwinkelspion 14mm Standard Stk

für einen Weitwinkelspion 14 mm, Standardausführung.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Weitwinkelspion+Namensschild Standard Stk

für einen Weitwinkelspion, Standardausführung.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 13

Feinbeschlag für Feuerschutztüren EI30.

A+ Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Drückerp+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeeignet.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drückerpaar (Drückerp) mit Langschildern (Ls).

B+ Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 WK/RC Drückerp+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeeignet.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Einbruchhemmend (WK/RC \_ \_ \_), mit Drückerpaar (Drückerp) und Langschildern (Ls).

C+ Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Wechselb+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeeignet.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drücker und Knopf (Wechselbeschlag) mit Langschildern (Ls).

D+ Feinbeschl.Feuerschutztür EI30 WK/RC Wechselb+Ls Stk

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeeignet.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Einbruchhemmend (WK/RC), mit Drücker und Knopf, mit Langschildern (Ls).

E+ Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Drückerp+Rosetten Stk

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeeignet.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drückerpaar (Drückerp) mit Rosetten.

F+ Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Wechselb+Rosetten Stk

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeeignet.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Drücker und Knopf (Wechselbeschlag) mit Rosetten.

37.DD 14

Panikbeschlag EN1125 1-flügelig/2-flügelig für Abschlusstür.

A+ Panikbeschl.EI30 1fl.Abschlusstür Stk

Panikbeschlag (Panikbeschl.) EN 1125 für Abschlusstüren, mit Stangenfeinbeschlag BKS für Fluchtwegtüren, feuerhemmend EI30, passend zum Schloss, bestehend aus Stangengriff, Drückerhalbgarnitur Rondo, Blindschild und Drückerstift.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Einflügelig (1fl.), passend zum Schloss PE 105.

B+ Panikbeschl.EI30 2fl.Abschlusstür Stk

Panikbeschlag (Panikbeschl.) EN 1125 für Abschlusstüren, mit Stangenfeinbeschlag BKS für Fluchtwegtüren, feuerhemmend EI30, passend zum Schloss, bestehend aus Stangengriff, Drückerhalbgarnitur Rondo, Blindschild und Drückerstift.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Zweiflügelig (2fl.), Stangengriff für Geh- und Stehflügel, passend zum Schloss PZA 115.

37.DD 15

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter feuerhemmend EI30, ohne Unterschied der Art und Größe.

A+ Az Türbl.EI30 Weitwinkelspion EI30 Stk

Für einen Weitwinkelspion, in feuerhemmender EI30 Ausführung.

Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Türbl.EI30 Weitwinkelsp.EI30+Namenssch. Stk

Für einen Weitwinkelspion, in feuerhemmender EI30 Ausführung.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Namensschild.

37.DD 16

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter, ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt f.Zylinderschloss Stk

für ein Schloss gerichtet für Einbauzylinder (Zylinderschloss),

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Türblatt f.Zylinderschloss mit Wechsel Stk

für ein Schloss gerichtet für Einbauzylinder (Zylinderschloss),

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 17

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter (Türbl.) ohne Unterschied der Art und Größe, für ein Schloss gerichtet für Einbauzylinder (Zylinderschloss) (Zyl-schl.), Mehrfachverriegelung, mit Wechsel, für feuerhemmende und einbruchhemmende Türen geeignet.

A+ Az Türbl.Zyl-schl.2-f.Verriegelung EI30 Stk

2 fach (2-f.) Verriegelung

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Kaba 127 MVF 2

B+ Az Türbl.Zyl-schl.4-f.Verriegelung EI30 Stk

4 fach (4-f.) Verriegelung

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Kaba 124 MVF 4

C+ Az Türbl.Zyl-schl.6-f.Verriegelung EI30 Stk

6 fach (6-f.) Verriegelung

Betrifft Position: \_ \_ \_

 Kaba 124 MVF 6

37.DD 18

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) aller Art, feuerhemmend EI30, für Fluchtwegverschlüsse nach EN 179 und 1125.

A+ Az A-Tbl.EI30 1fl.Panikschloss 128PA Stk

Für einflügelige (1fl.) Türen, für ein selbstverriegelndes Panikschloss Kaba 128 Matic PA, Dornmaß 65 mm (mit verschiedenen Funktionen)

B+ Az A-Tbl.EI30 1fl.Panikschloss BKS 1201 Serie Stk

Für einflügelige (1fl.) Türen, für ein Panikschloss der Serie BKS 1201

C+ Az A-Tbl.EI30 2fl.Panikschloss BKS 21 Serie Stk

Für zweiflügelige (2fl.) Türen, für ein Panikschloss mit Treibriegel- und Schaltschloss, Schließbleche und Bodenbuchse BKS Serie 21

37.DD 19

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt Zählerkastenschloss Stk

für Zählerkastenschloss.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Türblatt Kurbelfallenschloss Stk

für Kurbelfallenschloss.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

C+ Az Türblatt Schiebetürschloss Stk

für Schiebetürschloss.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

D+ Az Türblatt A-T.Zusatzschloss EI30 Stk

für Zusatzschloss EI30.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Bei Abschlusstüren, Zusatzschloss Kaba 1200 EI30

E+ Az Türblatt Sonderschloss Stk

für Sonderschloss.

 Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

Sonderschloss: \_ \_ \_

37.DD 20

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Holzzarge f.2St.Bolzenschließbleche Stk

für 2 Bolzenschließbleche passend für Kaba 124 4 MVF (bei 2 Stück) oder 124 6 MVF (bei 4 Stück).

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Holzzarge f.4St.Bolzenschließbleche Stk

für 2 Bolzenschließbleche passend für Kaba 124 4 MVF (bei 2 Stück) oder 124 6 MVF (bei 4 Stück).

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 21

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter (Türbl.) ohne Unterschied der Art und Größe

A+ Az Türbl.2St.Designbänder 16mm 2-teilig Stk

für 2 Stück (St.) Designbänder 16 mm 2-teilig.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Türbl.2St.Designbänder 16mm 3-teilig Stk

für 2 Stück (St.) Designbänder 16 mm 3-teilig.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 22

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türbl.für 2St.3-teil.Bänder Stk

mit 2 Stück zweiteiligen Bändern, je Türblatt (nur für Innentüren).

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück (St.) dreiteilige (3-teil.) Bänder.

B+ Az Türbl.für 3St.3-teil.Bänder Stk

mit 2 Stück zweiteiligen Bändern, je Türblatt (nur für Innentüren).

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 3 Stück (St.) dreiteilige (3-teil.) Bänder.

37.DD 23

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt 2St.Laschenband f.Holzzarge Stk

für 2 Stück (St.) Laschenbänder für Holzzarge.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Türblatt 2St.Laschenband f.Stahlzarge Stk

für 2 Stück (St.) Laschenbänder für Stahlzarge.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 24

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türbl.2St.Bandsicherungen+Schliessbl. Stk

für 2 Stück (St.) Bandsicherungen einschließlich Schliessblechplatten (Schliessbl.) für Holzzarge.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

B+ Az Türbl.3St.Bandsicherungen+Schliessbl. Stk

für 3 Stück (St.) Bandsicherungen einschließlich Schliessblechplatten (Schliebl.) für Holzzarge.

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 25

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türbl.f.Flachbänder 3D Stk

mit 2 Stück zweiteiligen Bändern.

 Modell: \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück Flachbänder 3D.

B+ Az Türbl.f.Flachbänder Tectus 3D TE 340 Stk

mit 2 Stück zweiteiligen Bändern.

 Modell: \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar, Tectusband TE 340 HU, passend zu DANA-Plano und Modulholzzarge.

C+ Az Türbl.f.Flachbänder Tectus 3D TE 310 Stk

mit 2 Stück zweiteiligen Bändern.

 Modell: \_ \_ \_

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar, Tectusband TE 310 HU, passend zu DANA-Plano und Modulholzzarge.

37.DD 26

Absenkdichtung einschließlich der Einbauarbeiten in das Türblatt. Abgerechnet ohne Unterschied der Einzellänge.

A+ Absenkdichtung Schallex Stk

Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 z.B. DANA SCHALLEX-DICHTUNG oder Gleichwertiges.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

B+ Absenkdichtung Planet FT Stk

Modell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 z.B. DANA PLANET FT oder Gleichwertiges.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DD 27

Bodenschiene für Niveauunterschiede aus Aluminium mit Dichtung, liefern und einbauen, einschließlich der Anpassungsarbeiten am Türblatt, ohne Unterschied der Einzellänge abgerechnet die Summe der lichten Breiten der Türstöcke oder Zargen.

A+ Bodenschiene Niveauausgleich Aluminium m

Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 28

Bodenschwelle aus Massivholz mit einer Dichtung, mindestens zweimal natur versiegelt, eingepasst und befestigt, ohne Unterschied der Einzellänge bis 1000 mm, 22 mm dick, aus Hartholz, passend für DANA-Zargen für eine Wanddicke von 80 bis 300 mm.

A+ Bodenschwelle Hartholz 22mm+Dichtung m

Oberfläche: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 29

Verglasen von Innen-Standard- und Objekttürblättern (Stand-Objektbl.) aller Art, Glaslichten verleistet,

C+ Verglasen Stand-Objektbl.m.ESG-Glas Stk

mit ESG-Glas, Glaslichte laut Angabe.

Ausschnitt: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

G+ Verglasen Stand-Objektbl.m.Design-ESG-Glas Stk

mit Design-ESG-Glas, mit Glaslichte laut Angabe.

 Ausschnitt: \_ \_ \_

 Glasart: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 31

Verglasen (Verglas.) von feuerhemmenden EI30 Abschlusstürblättern (A-Tb.),

B+ Verglas.EI30 A-Tbl.Pyrostop.F-Klars.17mm Stk

z.B. DANA MODELL TABU, IMMUN oder REELL, DOMINANT(mögliche Glasausschnitte A-1000, A-1500, 1x oder 2x eckig schmal, rund,) einschließlich verleisten.

 Glasart: \_ \_ \_

 Format: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Pyrostop EI30-Klarsichtglas (Klars.) 17 mm (Glasausschnitte A-1000, A-1500, 1x oder 2x eckig schmal, rund).

37.DD 32

Verglasen von Windfangelementen (Windfangelem.),

A+ Verglasen Windfangelem.VSG Klarsicht Stk

z.B. DANA WINDFANGELEMENTE massiv, Glasausschnittgröße richtet sich nach Typ des Elements, mit VSG-Verbundsicherheitsglas, einschließlich verleisten (VSG).

 Windfangtyp: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Mit Verbundsicherheitsglas (VSG) in Klarsicht.

 Angebotenes Erzeugnis: (....)

37.DD 33

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge, in Standardgröße,

A+ Az Holzzarge f.Stilleistengarnitur 1-seit. Stk

für eine Stilleistengarnitur für eine Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob bei Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung, mit Stiftbefestigung,

DANA STILLEISTENGARNITUR

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 34

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge in Standardgrößen,

A+ Az Holzzarge f.Wandleistengarnitur 1-seit. Stk

für eine Wandleistengarnitur für eine Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob für Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung und mit Stiftbefestigung,

 DANA WANDLEISTENGARNITUR

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 36

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter (Türbl.) ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türbl.EI30 Oberkopftürschließer 1fl. Stk

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einflügelige (1fl.) Türen,

 DORMA TS 73 V

B+ Az Türbl.EI30 Oberkopftürschließer 2fl. Stk

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für zweiflügelige (2fl.) Türen,

 DORMA TS 93 GSR mit integrierter Schließfolgeregelung.

C+ Az Türblatt f.Sonder-Türschließer 1fl. Stk

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für einflügelige (1fl.) Türen, Sonder-Türschließer: \_ \_ \_

D+ Az Türblatt f.Sonder-Türschließer 2fl. Stk

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

 Oberfläche: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

 Für zweiflügelige (2fl.) Türen, Sonder-Türschließer mit integrierter Schließfolgeregelung:

37.DD 38

Falzdichtungsprofil zusätzlich.

A+ Falzdichtung 3-seit.im Türblattüberschlag Stk

Falzdichtungsprofil, dreiseitig (3-seit.) im Türblattüberschlag, als zusätzliche Dichtungsebene zur Zargendichtung, einschließlich der Fräsarbeiten. Abgerechnet ohne Unterschied der Türblattgröße.

 Dichtungsmodell: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 39

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt Niroeinlage Druckerbereich Stk

für eine Oberflächenkombination mit flächenbündigen Niroeinlagen im Drückerbereich laut Skizze, einschließlich der Fräsarbeiten (nur bei Schichtstoffplatte).

 Format Niro: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 40

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt Niroeinlage Sockelbereich Stk

für eine Oberflächenkombination mit flächenbündigen Niroeinlagen im Sockelbereich laut Skizze, einschließlich der Fräsarbeiten (nur bei Schichtstoffplatte).

 Format Niro: \_ \_ \_

 Betrifft Position: \_ \_ \_

37.DD 41

Aufzahlung auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,.

A+ Az Laubengangtür Wetterschenkel ALU EV1 Stk

von Laubengangtüren (CE-Kennzeichnung im Element), für eine Wetterschenkelleiste aus Aluminium EV1 Oberfläche,

 DANA Wetterschenkelleiste

Betrifft Position: \_ \_ \_