

EH – Checklisten -- Wozu werden diese benötigt?

- Laut ÖNorm 5338 müssen einbruchhemmende Türelemente
 - geprüften Konstruktionen entsprechen
 - aus einer güteüberwachten Fertigung stammen
 - beim ON-Institut registriert sein
 - mit einer „EH-ON-registriert Plakette“ versehen sein.
- Bundesländerspezifisch können Förderungen für den Einbau von Einbruchhemmenden Türen beantragt werden.
- Versicherungen können Rabatte gewähren.

Je nach Gesamtelementausstattung (Türmodell, Zargenmodell, Beschlagsausstattung, Band, Wandsituation) kann eine EH-Kennzeichnung erfolgen.

Werden alle Vorgaben der ÖN B5338 erfüllt, kann eine Kennzeichnung gemäß dieser Norm erfolgen

- ÖN B5338 WK2 oder WK3 geprüft
- DANA EH-WK Elemente sind registriert, Beispielplakette.



Werden „lediglich“ die Vorgaben der ÖN EN 1627 erfüllt (Unterschiede bei der Beschlagausstattung), kann eine Kennzeichnung gemäß dieser Norm erfolgen

- ÖN EN 1627 RC2 oder RC3 geprüft
- DANA EH-RC Elemente, Beispielplakette.



Wie kommen Sie zu den Plaketten?

Jeld-Wen gibt Ihnen die Möglichkeit, auf die DANA Kennzeichnung zurückzugreifen:

- Aus den nachfolgend angeführten EH-Checklisten die entsprechende auswählen
- Die erforderlichen Angaben vermerken, Firmenmäßig unterfertigen, an JELD-WEN senden
- Nach Kontrolle erhalten Sie die Plaketten übermittelt (pro Türblatt wird eine Plakette gesendet)
- Kennzeichnen des Türelements mit der Plakette (im Türfalz bandseitig, in lesbare Höhe anbringen)

Wir empfehlen nach Möglichkeit die Checklisten bereits nach Auftrags- und Montageklarheit ausgefüllt an JELD-WEN zu senden, damit Sie diese bereits zum Montagezeitpunkt zur Kennzeichnung verfügbar haben.

Die Checklisten sind auf www.dana.at (Verarbeiterinformationen/Download/Checklisten) abrufbar.

Achtung:

Es ist auf die zu erwartende Einbruchsituation zu achten. Öffnet die Türe zum Einbrecher, oder in den zu sichern-den Raum (i.ö./a-ö., siehe vergleichende Darstellung rechts)



Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell *): **Typ 42:** Visita 2 + 3, Immun 2 + 3 **frühere Modelle:** (bitte angeben)
 Typ 48: Rayona 2+3, Rigoros 2+3, Integra 2+3, Mensura 2+3, Robusta 2+3

Türblattausführung innenöffnend: EINFACHFALZ 14 x 24 mm STUMPF

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

Sonstiges:

Stocklichte: bei Typ 42 (1, 7, 8): Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

bei Typ 48: Höhe (bis 2285 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- Type 7020S (Fa. EVVA)
- Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether)
- Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)
- Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):
- Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
- Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)
- Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA)

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: DANA EI30 Incanto Band

Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1

Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21

Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (**mit 2 Bandsicherungen**)

Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6

Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D

Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540

Fa. Simons VN4739/100 TZ, **3 Stk.**, mit Aufnahme M10

Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN

Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk.

Fa. Schachermayer 2703 (**3 Stk. und mind. 2 Bandsich.**)

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm

Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: **nicht geprüft, nicht ausführbar**

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zechnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

*) Frühere Modelle: Typ 1: Tabu, Immun, Reell, Visit 1 + 3, Typ 7: Asyl, Absolut, Typ 8: Rayon, Rigoros

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: DOMINANT 1+3 PROFUND

Türblattausführung innenöffnend: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante

Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH)

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm, bis 2645 mit MFV Schloss*) mm, Breite (bis 1210 mm, bis 1260 mit MFV Schloss*) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- Type 7020S (Fa. EVVA)
- Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
- Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) *
- Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) *
- Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) *
- Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) *
- Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA)
- Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**)
- Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: DANA EI30 Incanto Band Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1
 Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (**mit 2 Bandsicherungen**)
 Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D
 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 Fa. Simons VN4739/100 TZ, **3 Stk.**, mit Aufnahme M10
 Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN
 Fa. Schachermayer 2703 (**3 Stk. und mind. 2 Bandsich.**) Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk.

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm
 Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm
 Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm
 bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: DOMINANT 1+3 PROFUND

Türblattausführung innenöffnend: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2750 mm) mm, Breite (bis 2695 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm, 4,5 x 40 mm bei Schließblechen bzw. 5,0 x 70 mm bei Stangenführungen bei Gehflügel: Type Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA)

bei Stehflügel: Falztreibriegelschl. Typ 17008-RSI/M6/45/235x20r samt Zubehör (Fa. MSL Lock)
 Schließbleche 1x 3-PSR-F, 2x 7-PSR, 1x 6-PSR-BKS (Fa. Grundmann), Bodenschließmulde Typ 1727 (Fa. MSL Lock)

Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilyzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
 (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
 (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
 (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
 (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
 (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
 (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
 Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1

Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.21 Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (**mit 2 Bandsicherungen**)
 Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D
 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 Fa. Simons VN4739/100 TZ, **3 Stk.**, mit Aufnahme M10
 Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN
 Fa. Schachermayer 2703 (**3 Stk. und mind. 2 Bandsich.**) Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk.

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: **nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich**

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: ALLIANZ ZENSUR EXTERN

Türblattausführung innenöffnend: EINFACHFALZ 14 x 40 mm DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm

DOPPELFALZ 14 x 25 + 15 x 25 mm Sonderfalz: mm

Kanten: Einleimer Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) für Außentüren gem. HZR008/0 DANA PH-Türstock für Außentüren

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1180 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- Type 7020S (Fa. EVVA)
- Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether)
- Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)
- Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):
- Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
- Type MINT 1893(3), 1895(3) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)
- Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA)

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- Mod. PARIS (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.21 Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6

Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR:Stk Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540

Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX xxxx, VN xxxx

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm

bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektdresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: **DOMINANT 1+3, PROFUND**
 jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend

Türblattausführung innenöffnend: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Zarge/Stock: lt. DANA AB mit max. **Stocklichte:** Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1300 mm) mm
 Blendrahmen /EH gem. DANA HZR010/0 Rahmenstock /EH gem. DANA HZR008/0
 Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8
 Sonstiges:

Schloß: lt. DANA AB

Sonstiges:
Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- lt. DANA AB
- Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (**in WB3!**) (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB3!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**ohne BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**mit BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz
EN 1906:2012 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]
3	ES 2 - ZA	W _B 3 - ZA

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- lt. DANA AB
- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in **Ausführung BZ**, entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich)
- (Fa. Winkhaus **ohne BZ**): VS, ZRV, RPE, RPS
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung			Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015	DIN 18252:2006 [Klasse]
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand A	21,31,71-BS W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder: lt. DANA AB

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Bandsicherungen verpflichtend DANA BS80 oder Fa. Grundmann 4/BR:Stk

Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: **nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich**

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände		Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf-dopplung -F	<input type="checkbox"/>
Mauer 		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m³) ; Blendrahmen BM45 (Hartholz 600 kg/m³) Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m³) Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
Mauer Sanierung 			
Holzwand Brettsperrholz 			
GKF + massives Form Rohr 100 x 100 x 4 		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungs-zarge	<input type="checkbox"/>
Leichtbauwand GKF STW sonder 		Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf-dopplung -F	<input type="checkbox"/>
Leichtbauwand GKF STW standard 		EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-8, 2-teil., geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss	<input type="checkbox"/>
Vorsatzschale auf massiven Wänden MW+VS 		Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf-dopplung -F	<input type="checkbox"/>
		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., geschraubt oder mitgemauert, EH Eck-Stahlzargen, geschraubt	<input type="checkbox"/>
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.			
Datum	Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		

* Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalfz anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: **DOMINANT 1+3** **PROFUND jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend**

Türblattausführung innenöffnend: **DOPPELFALZ 14x24 + 15x20 mm** **STUMPF einschlagend mit Scheinfalz mm**
 MITTELFALZ NUR ALS DOPPELFALZ MÖGLICH mm

Zarge/Stock: It. DANA AB mit max. **Stocklänge:** Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 2530 mm) mm

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 | <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) |
| <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 1-teilig EH gem. ÖNORM B 5330-8 | <input type="checkbox"/> Stahlblockzarge EH in Anlehnung ÖNORM B 5330-8 |
| <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 2-teilig EH in Anlehnung an ÖNORM B 5330-8 | <input type="checkbox"/> Stahleckzarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 |

Sonstiges (Firma/Profil):

Schloß / Schließbleche: It. DANA AB

Sonstiges:

ACHTUNG: bei Gehflügel: KABA Schwenkhakenschloss 134.SV.5 DM65 **mit Feingußriegel** → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm und bei Stehflügel: BKS 1899 → befestigt mit SPAX 4,0 x 30 mm + Zubehör (BKS1895 → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm, BKS9006, BKS9019, BKS9009, ...) / 5 Stk. Sonderschließbleche (Stork FLSB 5-24) → befestigt mit RAMPA Muffen und M6x 25mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> It. DANA AB | <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (in WB3!) (Fa. KABA) | <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB3!) (Fa. HOPPE) |
| <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (ohne BZ!) | <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) | |
| <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (ohne BZ!) (Fa. Südmetall) | | |
| <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (mit BZ!) (Fa. Südmetall) | | |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges: | | <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ |

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)		Schutzbeschlag ohne Ziehschutz	
EN 1906: 2012 Klasse	DIN 18257:2003, Klasse	ÖN B 5351:2011, Klasse	DIN 18257:2003, Klasse	ÖN B 5351:2011, Klasse
3	ES 2 - ZA	W _B 3 - ZA	ES 2	W _B 3

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> It. DANA AB | | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): | ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): | ANS2.6, pExtra.6 | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): | alle Systeme mit LAM (Lamellen) | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): | Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): | VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in Ausführung BZ , entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich) | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus ohne BZ): | VS, ZRV, RPE, RPS | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): | 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): | EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS | |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges: | | <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ |

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung		Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand A
				21,31,71-BS
				W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder/Bandaufnahmen/Bandsicherungen

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/120 |
| <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7939/160 S WK MSTS mit und ohne FD | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 |
| <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE540 3D auch in FR (in Holz- und Stahlzarge) | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 WK |
| <input type="checkbox"/> DANA Justierbandmuffe Stahl | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2501 3D N (nur bei Rahmenstock) |
| <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2502 3D (nur bei Holzzarge) | <input type="checkbox"/> Fa. Simons TE 540 3 D (in Holz- und Stahlzarge) |
| <input type="checkbox"/> M10x1mm oder Laschenbandaufnahme VX7512 3D / VX 7511 3 D in Stahlzarge | |
| <input type="checkbox"/> DANA BS80 <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann 4/BR Anzahl BS:Stk (Bandsicherungen 3 Stk. verpflichtend) | |
| Sonstiges: | Anzahl Bänder: Stk. (mind. 3 Stk. verpflichtend) |

Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: **nicht geprüft, nicht möglich** (keine Türblattverglasung, kein Oberlicht und kein(e) Seitenteil(e))

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände		Holzwerkstoffzargen (Modell: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m) jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futteraufdopplung -F	<input type="checkbox"/>
Mauer 		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) ; Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
Mauer Sanierung 		Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
Holzwand Brettsperrholz 		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungszarge	<input type="checkbox"/>
GKF + massives Form Rohr 100 x 100 x 4 		Holzwerkstoffzargen (Modell: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m) jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futteraufdopplung -F	<input type="checkbox"/>
Vorsatzschale auf massiven Wänden MW+VS 		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) ; Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungszarge	<input type="checkbox"/>

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalfz anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektdresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: ALLIANZ, ZENSUR EXTERN

jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend

Türblattausführung innenöffnend: EINFACHFALZ 14 x 40 mm DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm

DOPPELFALZ 14 x 20 + 15 x 25 mm Sonderfalz: mm

Zarge/Stock: lt. DANA AB mit max. **Stocklichte:** Höhe (bis 2465 mm) mm, Breite (bis 1180 mm) mm

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) für Außentüren gem. HZR008/0 Sonstiges:

(mögliche Einschränkung der Stocklichte bei Feuerschutzausführung bzw. Doppelfalzausführung beachten, siehe aktuell gültige DANA Preisliste!)

Schloß: lt. DANA AB

Sonstiges:

Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

lt. DANA AB

Mod. PARIS (**in WB3!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (**ohne BZ!**) (Fa. Grundmann) Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**ohne BZ!**) (Fa. Südmetall)

Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**mit BZ!**) (Fa. Südmetall)

Sonstiges: mit BZ ohne BZ

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz
EN 1906:2012 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]
3	ES 2 - ZA	ES 2

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

lt. DANA AB

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)

(Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6

(Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)

(Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus

(Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in **Ausführung BZ**, entspricht nicht der Standardausf., **Bestellhinweis erforderlich**)

(Fa. Winkhaus **ohne BZ**): VS, ZRV, RPE, RPS

(Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk

(Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS

Sonstiges: mit BZ ohne BZ

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung			Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015	DIN 18252:2006 [Klasse]
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand A	21,31,71-BS W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder: lt. DANA AB

Sonstiges:

Anzahl Bänder: Stk.

Bandsicherungen verpflichtend DANA BS80 oder Fa. Grundmann 4/BR:Stk

Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: **nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich**

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände



Rahmenstock **LGST** (Hartholz 600 kg/m³)
mit oder ohne Blindstock (BST)



Rahmenstock **HTST** für Haustüren (Stockmaterial Hartholz 600 kg/m³)
mit oder ohne Blindstock (BST)



**Vorsatz-
Schale
auf MW
MW+VS**



Rahmenstock **LGST** (Hartholz 600 kg/m³)
mit oder ohne Blindstock (BST)



Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell *): ***Typ 42: Visita 2 + 3, Immun 2 + 3*** ***frühere Modelle:*** (*bitte angeben*)
 Typ 48: Rayona 2+3, Rigoros 2+3, Integra 2+3, Mensura 2+3, Robusta 2+3

Türblattausführung *außenöffnend*: ***STUMPF***

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

Sonstiges:

Stocklichte: bei Typ 42 (1, 7, 8): Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

bei Typ 48: Höhe (bis 2285 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
 Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)

Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)

Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)

(Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6

(Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)

(Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus

(Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)

(Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS

(Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: Fa. Grundmann ***Bandsicherungen verpflichtend*** 4/BR: Stk

Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 ***verpflichtend***

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm

Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: **nicht geprüft, nicht ausführbar**

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: DOMINANT 1+3 PROFUND

Türblattausführung *außenöffnend*: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH)

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1260 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)

Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)

Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)

Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)

(Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6

(Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)

(Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus

(Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)

(Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS

(Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: **Ausführungen mit Stiftsicherung verpflichtend** Fa. Grundmann **Bandsicherungen verpflichtend** 4/BR: Stk.

Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.27 u. 2.5200.27 Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D

Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540

Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN **MSTS**

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm
 bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: ALLIANZ ZENSUR EXTERN

Türblattausführung *außenöffnend*: EINFACHFALZ 14 x 40 mm DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm

DOPPELFALZ 14 x 20 + 15 x 25 mm Sonderfalz: mm

Kanten: Einleimer Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) für Außentüren gem. HZR008/0 Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1180 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
- Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)
- Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)
- Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- Mod. PARIS (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: ***Ausführungen mit Stiftsicherung verpflichtend*** Fa. Grundmann ***Bandsicherungen verpflichtend*** 4/BR: Stk

- Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.27 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540
- Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN **MSTS**
- Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm
 bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektdresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: **DOMINANT 1+3, PROFUND**
 jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend

Türblattausführung außenöffnend: **EINFACHFALZ 14 x 44 mm**

Zarge/Stock: It. DANA AB mit max. **Stocklichte:** Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1300 mm) mm
 Stahlumfassungszarge 1-teilig EH gem. ÖNORM B 5330-8 Stahlblockzarge EH in Anlehnung ÖNORM B 5330-8
 Stahlumfassungszarge 2-teilig EH in Anlehnung an ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 Stahleckzarge EH gem. ÖNORM B 5330-8
 Sonstiges (Firma/Profil):

Schloß: It. DANA AB

Sonstiges:
Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- It. DANA AB
- Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (**in WB3!**) (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB3!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**ohne BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**mit BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz
EN 1906:2012 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]
3	ES 2 - ZA	W _B 3 - ZA

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- It. DANA AB
- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in **Ausführung BZ**, entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich)
- (Fa. Winkhaus **ohne BZ**): VS, ZRV, RPE, RPS
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung			Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015	DIN 18252:2006 [Klasse]
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand A	21,31,71-BS W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder: It. DANA AB

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Bandsicherungen verpflichtend DANA BS80 oder Fa. Grundmann 4/BR:Stk

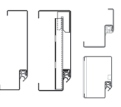
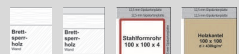
Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

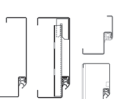
Verglasung: **nicht geprüft, nicht möglich** (keine Türblattverglasung, kein Oberlicht, kein(e) Seitenteil(e), keine Oberblende)

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände



EH Stahlzargen 1-teilig, EH Eck-Stahlzargen, EH Blockzargen
gem. ÖNORM B3850-8 jeweils ausbetoniert

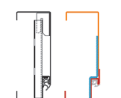


EH Stahlzargen 2-teilig gem. ÖNORM B3850-8 entweder
ausbetoniert oder druckfest hinterlegt



Leichtbauwand

**GKF STW mit
0,5mm Blech
beidseitig**



EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-10, 2-teilig
geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss



Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell *): **Typ 42:** Visita 2 + 3, Immun 2 + 3 **frühere Modelle:** (bitte angeben)
 Typ 48: Rayona 2+3, Rigoros 2+3, Integra 2+3, Mensura 2+3, Robusta 2+3

Türblattausführung innenöffnend: EINFACHFALZ 14 x 24 mm STUMPF

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

Sonstiges:

Stocklichte: bei Typ 42 (1, 7, 8): Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

bei Typ 48: Höhe (bis 2285 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- Type 7020S (Fa. EVVA)
- Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether)
- Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)
- Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):
- Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
- Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)
- Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA)

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: DANA EI30 Incanto Band

Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1

Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21

Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (**mit 2 Bandsicherungen**)

Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6

Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D

Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540

Fa. Simons VN4739/100 TZ, **3 Stk.**, mit Aufnahme M10

Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN

Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk.

Fa. Schachermayer 2703 (**3 Stk. und mind. 2 Bandsich.**)

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm

Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: **nicht geprüft, nicht ausführbar**

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zechnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

*) Frühere Modelle: Typ 1: Tabu, Immun, Reell, Visit 1 + 3, Typ 7: Asyl, Absolut, Typ 8: Rayon, Rigoros

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: DOMINANT 1+3 PROFUND

Türblattausführung innenöffnend: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante

Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH)

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm, bis 2645 mit MFV Schloss*) mm, Breite (bis 1210 mm, bis 1260 mit MFV Schloss*) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- Type 7020S (Fa. EVVA)
- Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
- Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) *
- Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) *
- Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) *
- Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) *
- Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA)
- Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**)
- Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: DANA EI30 Incanto Band Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1
 Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (**mit 2 Bandsicherungen**)
 Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D
 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 Fa. Simons VN4739/100 TZ, **3 Stk.**, mit Aufnahme M10
 Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN
 Fa. Schachermayer 2703 (**3 Stk. und mind. 2 Bandsich.**) Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk.

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm
 Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm
 Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm
 bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: DOMINANT 1+3 PROFUND

Türblattausführung innenöffnend: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2750 mm) mm, Breite (bis 2695 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm, 4,5 x 40 mm bei Schließblechen bzw. 5,0 x 70 mm bei Stangenführungen bei Gehflügel: Type Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA)

bei Stehflügel: Falztreibriegelschl. Typ 17008-RSI/M6/45/235x20r samt Zubehör (Fa. MSL Lock)
 Schließbleche 1x 3-PSR-F, 2x 7-PSR, 1x 6-PSR-BKS (Fa. Grundmann), Bodenschließmulde Typ 1727 (Fa. MSL Lock)

Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilyzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
 (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
 (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
 (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
 (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
 (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
 (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
 Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1

Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.21 Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (**mit 2 Bandsicherungen**)
 Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D
 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 Fa. Simons VN4739/100 TZ, **3 Stk.**, mit Aufnahme M10
 Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN
 Fa. Schachermayer 2703 (**3 Stk. und mind. 2 Bandsich.**) Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk.

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: **nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich**

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: ALLIANZ ZENSUR EXTERN

Türblattausführung innenöffnend: EINFACHFALZ 14 x 40 mm DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm

DOPPELFALZ 14 x 25 + 15 x 25 mm Sonderfalg: mm

Kanten: Einleimer Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) für Außentüren gem. HZR008/0 DANA PH-Türstock für Außentüren

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1180 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Type 7020S (Fa. EVVA) | <input type="checkbox"/> Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann) |
| <input type="checkbox"/> Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) | <input type="checkbox"/> Type MINT 1893(3), 1895(3) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) |
| <input type="checkbox"/> Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) | <input type="checkbox"/> Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*): | |

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Mod. PARIS (in WB2!) (Fa. HOPPE) | <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) |
| <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) | <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!): | <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!): |

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): | ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) |
| <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): | ANS2.6, pExtra.6 |
| <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): | alle Systeme mit LAM (Lamellen) |
| <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): | Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus |
| <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): | VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) |
| <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): | 3KS, ICS |
| <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): | EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): | |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!): | |

Bänder: Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.21 Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6

Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR:Stk Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540
 Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX xxxx, VN xxxx
 Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm
 bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN returnieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektdresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: **DOMINANT 1+3, PROFUND**
 jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend

Türblattausführung innenöffnend: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Zarge/Stock: It. DANA AB mit max. **Stocklichte:** Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1300 mm) mm
 Blendrahmen /EH gem. DANA HZR010/0 Rahmenstock /EH gem. DANA HZR008/0
 Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8
 Sonstiges:

Schloß: It. DANA AB

Sonstiges:
Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- It. DANA AB
- Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (**in WB3!**) (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB3!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**ohne BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**mit BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz
EN 1906:2012 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]
3	ES 2 - ZA	W _B 3 - ZA

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- It. DANA AB
- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in **Ausführung BZ**, entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich)
- (Fa. Winkhaus **ohne BZ**): VS, ZRV, RPE, RPS
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung			Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015	DIN 18252:2006 [Klasse]
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand A	21,31,71-BS W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder: It. DANA AB

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Bandsicherungen verpflichtend DANA BS80 oder Fa. Grundmann 4/BR:Stk

Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: **nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich**

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände			
Mauer		Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf-dopplung -F	<input type="checkbox"/>
Mauer Sanierung		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m³) ; Blendrahmen BM45 (Hartholz 600 kg/m³) Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m³) Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
Holzwand Brettsperrholz		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungs-zarge	<input type="checkbox"/>
GKF + massives Form Rohr 100 x 100 x 4		Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf-dopplung -F	<input type="checkbox"/>
Leichtbauwand GKF STW sonder		EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-8, 2-teil., geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss	<input type="checkbox"/>
Vorsatzschale auf massiven Wänden MW+VS		Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf-dopplung -F	<input type="checkbox"/>
		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., geschraubt oder mitgemauert, EH Eck-Stahlzargen, geschraubt	<input type="checkbox"/>
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.			
Datum	Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zechnungsberechtigten!		

* Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalfz anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: **DOMINANT 1+3** **PROFUND jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend**

Türblattausführung innenöffnend: **DOPPELFALZ 14x24 + 15x20 mm** **STUMPF einschlagend mit Scheinfalz mm**
 MITTELFALZ NUR ALS DOPPELFALZ MÖGLICH mm

Zarge/Stock: It. DANA AB mit max. **Stocklänge:** Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 2530 mm) mm

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 | <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) |
| <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 1-teilig EH gem. ÖNORM B 5330-8 | <input type="checkbox"/> Stahlblockzarge EH in Anlehnung ÖNORM B 5330-8 |
| <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 2-teilig EH in Anlehnung an ÖNORM B 5330-8 | <input type="checkbox"/> Stahleckzarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 |

Sonstiges (Firma/Profil):

Schloß / Schließbleche: It. DANA AB

Sonstiges:

ACHTUNG: bei Gehflügel: KABA Schwenkhakenschloss 134.SV.5 DM65 **mit Feingußriegel** → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm und bei Stehflügel: BKS 1899 → befestigt mit SPAX 4,0 x 30 mm + Zubehör (BKS1895 → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm, BKS9006, BKS9019, BKS9009, ...) / 5 Stk. Sonderschließbleche (Stork FLSB 5-24) → befestigt mit RAMPA Muffen und M6x 25mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> It. DANA AB | <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (in WB3!) (Fa. KABA) | <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB3!) (Fa. HOPPE) |
| <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (ohne BZ!) | <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) | |
| <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (ohne BZ!) (Fa. Südmetall) | | |
| <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (mit BZ!) (Fa. Südmetall) | | |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges: | | <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ |

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)		Schutzbeschlag ohne Ziehschutz	
EN 1906: 2012 Klasse	DIN 18257:2003, Klasse	ÖN B 5351:2011, Klasse	DIN 18257:2003, Klasse	ÖN B 5351:2011, Klasse
3	ES 2 - ZA	W _B 3 - ZA	ES 2	W _B 3

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> It. DANA AB | | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): | ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): | ANS2.6, pExtra.6 | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): | alle Systeme mit LAM (Lamellen) | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): | Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): | VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in Ausführung BZ , entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich) | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus ohne BZ): | VS, ZRV, RPE, RPS | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): | 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk | |
| <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): | EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS | |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges: | | <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ |

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung		Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand A
				21,31,71-BS
				W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder/Bandaufnahmen/Bandsicherungen

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/120 |
| <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7939/160 S WK MSTS mit und ohne FD | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 |
| <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE540 3D auch in FR (in Holz- und Stahlzarge) | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 WK |
| <input type="checkbox"/> DANA Justierbandmuffe Stahl | <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2501 3D N (nur bei Rahmenstock) |
| <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2502 3D (nur bei Holzzarge) | <input type="checkbox"/> Fa. Simons TE 540 3 D (in Holz- und Stahlzarge) |
| <input type="checkbox"/> M10x1mm oder Laschenbandaufnahme VX7512 3D / VX 7511 3 D in Stahlzarge | |
| <input type="checkbox"/> DANA BS80 <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann 4/BR Anzahl BS:Stk (Bandsicherungen 3 Stk. verpflichtend) | |
| Sonstiges: | Anzahl Bänder: Stk. (mind. 3 Stk. verpflichtend) |

Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: **nicht geprüft, nicht möglich** (keine Türblattverglasung, kein Oberlicht und kein(e) Seitenteil(e))

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände		Holzwerkstoffzargen (Modell: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m) jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futteraufdopplung -F	<input type="checkbox"/>
Mauer 		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) ; Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
Mauer Sanierung 		Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
Holzwand Brettsperrholz 		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungszarge	<input type="checkbox"/>
GKF + massives Form Rohr 100 x 100 x 4 		Holzwerkstoffzargen (Modell: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m) jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futteraufdopplung -F	<input type="checkbox"/>
Vorsatzschale auf massiven Wänden MW+VS 		Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) ; Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstücke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
		EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungszarge	<input type="checkbox"/>

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalfz anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektdresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: ALLIANZ, ZENSUR EXTERN

jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend

Türblattausführung innenöffnend: EINFACHFALZ 14 x 40 mm DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm

DOPPELFALZ 14 x 20 + 15 x 25 mm Sonderfalz: mm

Zarge/Stock: lt. DANA AB mit max. **Stocklichte:** Höhe (bis 2465 mm) mm, Breite (bis 1180 mm) mm

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) für Außentüren gem. HZR008/0 Sonstiges:

(mögliche Einschränkung der Stocklichte bei Feuerschutzausführung bzw. Doppelfalzausführung beachten, siehe aktuell gültige DANA Preisliste!)

Schloß: lt. DANA AB

Sonstiges:

Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

lt. DANA AB

Mod. PARIS (**in WB3!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (**ohne BZ!**) (Fa. Grundmann) Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**ohne BZ!**) (Fa. Südmetall)

Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**mit BZ!**) (Fa. Südmetall)

Sonstiges: mit BZ ohne BZ

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz
EN 1906:2012 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]
3	ES 2 - ZA	ES 2

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

lt. DANA AB

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)

(Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6

(Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)

(Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus

(Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in **Ausführung BZ**, entspricht nicht der Standardausf., **Bestellhinweis erforderlich**)

(Fa. Winkhaus **ohne BZ**): VS, ZRV, RPE, RPS

(Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk

(Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS

Sonstiges: mit BZ ohne BZ

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung			Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015	DIN 18252:2006 [Klasse]
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand A	21,31,71-BS W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder: lt. DANA AB

Sonstiges:

Anzahl Bänder: Stk.

Bandsicherungen verpflichtend DANA BS80 oder Fa. Grundmann 4/BR:Stk

Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: **nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich**

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände



Rahmenstock **LGST** (Hartholz 600 kg/m³)
mit oder ohne Blindstock (BST)



Rahmenstock **HTST** für Haustüren (Stockmaterial Hartholz 600 kg/m³)
mit oder ohne Blindstock (BST)



**Vorsatz-
Schale
auf MW
MW+VS**



Rahmenstock **LGST** (Hartholz 600 kg/m³)
mit oder ohne Blindstock (BST)



Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalg anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell *): ***Typ 42: Visita 2 + 3, Immun 2 + 3*** ***frühere Modelle:*** (*bitte angeben*)
 Typ 48: Rayona 2+3, Rigoros 2+3, Integra 2+3, Mensura 2+3, Robusta 2+3

Türblattausführung *außenöffnend*: ***STUMPF***

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

Sonstiges:

Stocklichte: bei Typ 42 (1, 7, 8): Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

bei Typ 48: Höhe (bis 2285 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
 Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)

Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)

Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)

(Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6

(Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)

(Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus

(Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)

(Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS

(Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: Fa. Grundmann ***Bandsicherungen verpflichtend*** 4/BR: Stk

Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 ***verpflichtend***

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm

Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: **nicht geprüft, nicht ausführbar**

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: DOMINANT 1+3 PROFUND

Türblattausführung *außenöffnend*: DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm STUMPF einschlagen gefälzt mm

Decklage: Furnier, Schichtstoffplatte Sonstiges:

Kanten: Einleimer mit oder ohne Furnierkante Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH)

DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0

Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10

DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0

DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0

Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1260 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)

Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)

Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)

Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)

Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilyzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

(Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)

(Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6

(Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)

(Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus

(Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)

(Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS

(Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):

Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: **Ausführungen mit Stiftsicherung verpflichtend** Fa. Grundmann **Bandsicherungen verpflichtend** 4/BR: Stk.

Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.27 u. 2.5200.27 Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D

Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540

Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN **MSTS**

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm
 bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektadresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: ALLIANZ ZENSUR EXTERN

Türblattausführung *außenöffnend*: EINFACHFALZ 14 x 40 mm DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm
 DOPPELFALZ 14 x 20 + 15 x 25 mm Sonderfalz: mm

Kanten: Einleimer Sonstiges:

Zarge/Stock: DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0
 DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) für Außentüren gem. HZR008/0 Sonstiges:

Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1180 mm) mm

Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

- Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann)
- Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz)
- Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus)
- Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- Mod. PARIS (**in WB2!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = **BZ** muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, **Bestellhinweis erforderlich**)
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, ICS
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **ohne BZ!**):
- Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, **mit BZ!**):

Bänder: **Ausführungen mit Stiftsicherung verpflichtend** Fa. Grundmann **Bandsicherungen verpflichtend** 4/BR: Stk

- Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.27 Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540
- Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN **MSTS**
- Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Angrenzende Wandteile: Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm

Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog

Sonstiges:

Türblatt gekürzt: ja (max. 40 mm) mm

Verglasung: Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm
 bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen

Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* **Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalte anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.

Objekt: **Objektdresse:**

AB-Nr.:

Ausführungsdatum: **Anzahl der Elemente pro Ausführungsart:** Stk.

Türmodell: **DOMINANT 1+3, PROFUND**
 jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend

Türblattausführung außenöffnend: **EINFACHFALZ 14 x 44 mm**

Zarge/Stock: lt. DANA AB mit max. **Stocklänge:** Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1300 mm) mm
 Stahlumfassungszarge 1-teilig EH gem. ÖNORM B 5330-8 Stahlblockzarge EH in Anlehnung ÖNORM B 5330-8
 Stahlumfassungszarge 2-teilig EH in Anlehnung an ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 Stahleckzarge EH gem. ÖNORM B 5330-8
 Sonstiges (Firma/Profil):

Schloß: lt. DANA AB

Sonstiges:
Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm

Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- lt. DANA AB
- Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (**in WB3!**) (Fa. KABA) Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (**in WB3!**) (Fa. HOPPE)
- Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (**ohne BZ!**) Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (**mit BZ!**) (Fa. Grundmann)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**ohne BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (**in WB3!**), (**mit BZ!**) (Fa. Südmetall)
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz
EN 1906:2012 [Klasse]	DIN 18257:2003 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]
3	ES 2 - ZA	W _B 3 - ZA

Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!)

- lt. DANA AB
- (Fa. GEGE **mit BZ**): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen)
- (Fa. GEGE **ohne BZ**): ANS2.6, pExtra.6
- (Fa. KABA **mit BZ**): alle Systeme mit LAM (Lamellen)
- (Fa. KABA **ohne BZ**): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus
- (Fa. Winkhaus **mit BZ**): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in **Ausführung BZ**, entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich)
- (Fa. Winkhaus **ohne BZ**): VS, ZRV, RPE, RPS
- (Fa. EVVA **mit BZ**): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk
- (Fa. EVVA **ohne BZ**): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS
- Sonstiges: **mit BZ** **ohne BZ**

Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*

Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung			Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung		
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015	EN 1303: 2008	EN 1303: 2015	DIN 18252:2006 [Klasse]
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand C	4 1	Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand A	21,31,71-BS W _Z 3 W _{MZ} 3

Bänder: lt. DANA AB

Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.

Bandsicherungen verpflichtend DANA BS80 oder Fa. Grundmann 4/BR:Stk

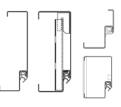
Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!

Türblatt gekürzt: ja (max. 30 mm) mm

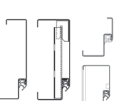
Verglasung: **nicht geprüft, nicht möglich** (keine Türblattverglasung, kein Oberlicht, kein(e) Seitenteil(e), keine Oberblende)

Beschreibung angrenzender Wandteile

massive Wände



EH Stahlzargen 1-teilig, EH Eck-Stahlzargen, EH Blockzargen
gem. ÖNORM B3850-8 jeweils ausbetoniert

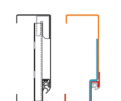


EH Stahlzargen 2-teilig gem. ÖNORM B3850-8 entweder
ausbetoniert oder druckfest hinterlegt



Leichtbauwand

**GKF STW mit
0,5mm Blech
beidseitig**



EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-10, 2-teilig
geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss



Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD-WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.

Datum

Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!

* Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!