

3. Türen	2
3.3.11 HW68 SH42	2

3.3.11 3. Türen

HW68 SH42

Baurichtmaß (B x H)

- 1-flügelig: min. 500 x 1000 mm, max. 1500 x 2750 mm, 3500 mm mit Oberblende
- 2-flügelig: min. 1200 x 1000 mm, max. 2750 x 2750 mm, 3500 mm mit Oberblende

Ausführungsvariante

- 1-flügelig
- 2-flügelig
- mit Oberblende
- mit Oberlicht und Kämpferprofil

Türdicke

- ca. 68 mm

Gewicht

- Flächengewicht ab ca. 44 kg/m²

U-Wert

- 1,34 W/m²K
- 0,79 W/m²K (mit Thermo-Aufdoppelung; Türdicke 1-seitig +25 mm)

Türkonstruktion

- Holzwerkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen, HDF Absperrung und Stabilisator

Zargenvariante

- in Holzstockzarge Typ HSZ (Ausführungsdetails in Kapitel 4.4)
- in feststehende Seitenteile und Verglasungswände (Ausführungsdetails in Kapitel 5)

Schallschutz nach VDI 3728 / DIN EN 4109 (Prüfwert)

- Schallschutzklasse 3 / 42 dB Rw
- höhere Schalldämmwerte mit Akustikaufdopplung möglich. (Siehe Kapitel 2.3)

Einbruchschutz nach DIN EN 1627

- WK 1 / Widerstandsklasse "RC 1"
- WK 2 / Widerstandsklasse "RC 2"
- WK 3 / Widerstandsklasse "RC 3"

Klimaschutz nach DIN EN 1121

- Klasse II / Prüfklima "b"
- Klasse I / Prüfklima "a"
- Klasse III / Prüfklima "c"

Beanspruchungsgruppe nach RAL - RG 426 bzw. DIN EN 1192

- "S" / Klasse 3
- "M" / Klasse 2
- "E" / Klasse 4

Mittellage

- mehrlagige Spezialeinlage

Kantenausbildung

- Doppelfalz, flächenbündig einschlagend
- gefälzt mit Aufdeckdichtung

Türkanten

- Einleimer aus Massivholz
- angegossene PU-Kante (nur bei HPL-Oberfläche)
weiß 9010, grau 7035 und schwarz 9005
Nur bei 1-flg. Türen, kein Doppelfalz
(Andere Farben auf Anfrage)

Lichtausschnitt

- mit Lichtausschnitt
- für VSG 16-20 mm mit Akustikfolie

Lichtausschnittarten

- Friese mind. 120/120/120/120 mm
(Friese oben/Bandkante/Schloßkante/Sockel)
- optional mit Sprossen
- Bullaugen / Sonderformen

Bodendichtung

- 2 Stück eingebaute absenkbare Bodendichtungen

Schlösser

- mit Schlossvorrichtung nach Kundenangabe
- Standflügelverriegelung mit verdecktem Falztreibriegel
- eingebautes PZ Schloss / Dorn 65 mm (optional Dorn 80 mm) Klasse 3

Bänder

- 2 Stück eingebaute Bänder 3-dimensional verstellbar (optional 3 Stück)

3.3.11 3. Türen

HW68 SH42

- mit Bandvorrichtung nach Kundenangabe

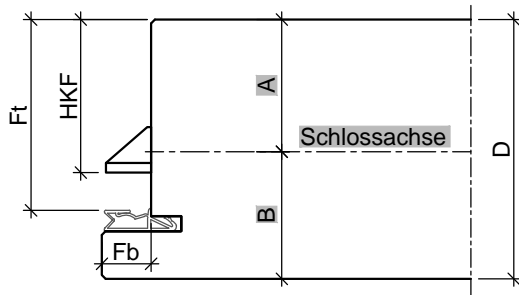
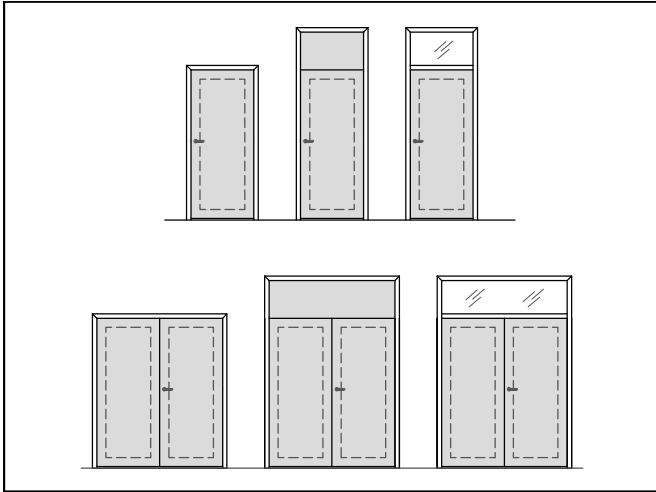
Design&Stil

- Leistenauflagen
- Aufdopplungen (Rahmen und Feld)

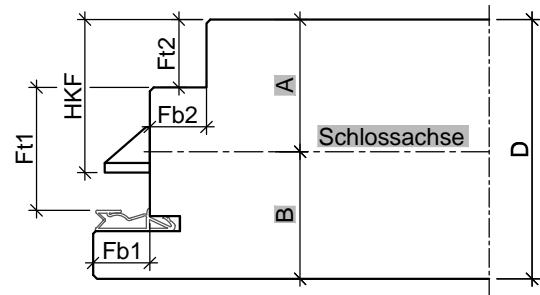
Sonderausstattung

- Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner, Kabelübergänge u.s.w.)
- Türspion
-

● = Standard ◦ = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich

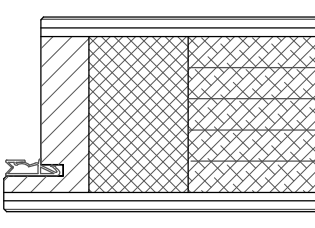


Türblatt gefälzt (alle Maße in mm)							
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	A	B	
HW68	68	13	51	40,5	35	33	

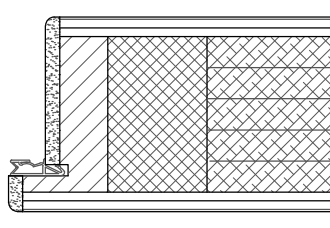


Türblatt mit Doppelfalz (alle Maße in mm)								
Türtyp	D	Fb1	Fb2	Ft1	Ft2	HKF	A	B
HW68	68	15	15	32	18	40,5	35	33

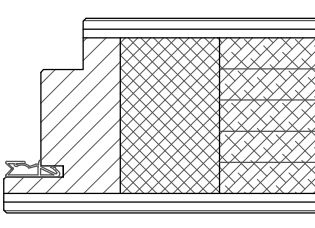
HW68 SH42



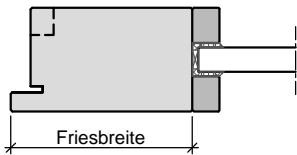
gefälzt mit Einleimer



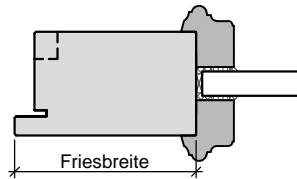
gefälzt mit PU-Kante



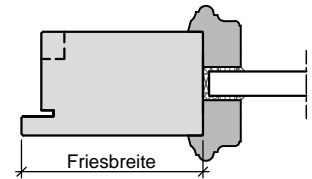
Doppelfalz mit Einleimer



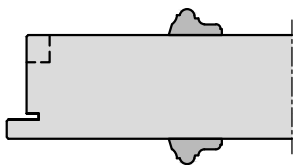
Lichtausschnitt mit flächenbündiger Glasleiste



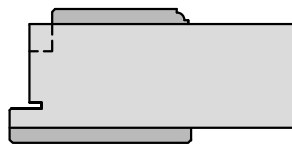
Lichtausschnitt mit profilierter Glasleiste



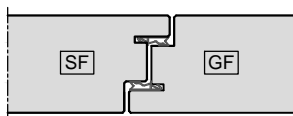
Lichtausschnitt mit profilierter Glasleiste



Türblatt mit aufgesetzter Massivholzleiste

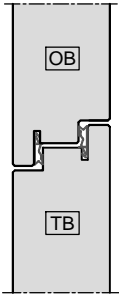


Türblatt mit Aufdopplung

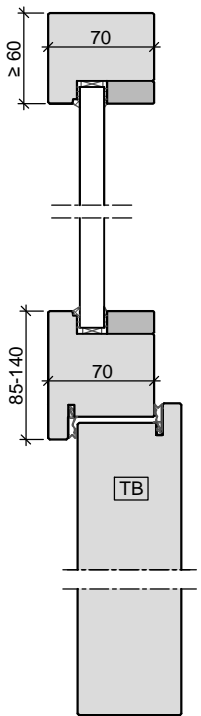


Mittelfuge Falz/Gegenfalz

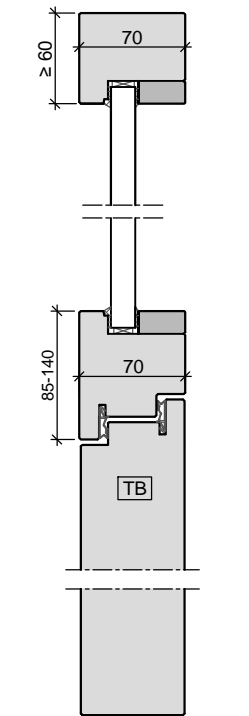
HW68 SH42



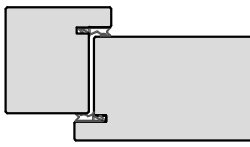
Oberblende
Falz/Gegenfalz



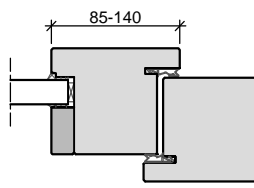
Oberlicht mit Kämpfer
Türblatt gefälzt
in Holzstockzarge



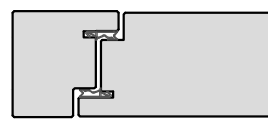
Oberlicht mit Kämpfer
Türblatt mit Doppelfalz
in Holzstockzarge



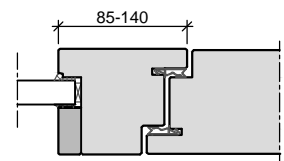
Holz- Stockzarge



Holz- Stockzarge
Seitenteil mit Kämpfer



Holz- Stockzarge



Holz- Stockzarge
Seitenteil mit Kämpfer