

<b>3. Türen</b> .....	2
3.4.2 HW43 RC1 .....	2

### 3.4.2 Einbruchhemmende Türen

HW43 RC1

Baurichtmaß (B x H)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1-flügelig: min. 625 x 1875 mm, max. 1250 x 2250 mm</li> </ul>
Ausführungsvariante	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 1-flügelig</li> </ul>
Türdicke	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ca. 43 mm</li> </ul>
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Flächengewicht ab ca. 27 kg/m<sup>2</sup></li> </ul>
U-Wert	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 1,83 W/m<sup>2</sup>K</li> </ul>
Türkonstruktion	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Holzwerkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen, HDF Absperrung und Stabilisator</li> </ul>
Zargenvariante	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ in Holzumfassungszarge Typ HUZ/HOZ (Ausführungsdetails in Kapitel 4.1/4.2)</li> <li>○ in Holzblockzarge Typ HBZ (Ausführungsdetails in Kapitel 4.3)</li> <li>○ in Holzstockzarge Typ HSZ (Ausführungsdetails in Kapitel 4.4)</li> <li>○ in bauseitig beizustellende Stahlzargen gem. unseren Ausführungsangaben</li> </ul>
Schallschutz nach VDI 3728 / DIN EN 4109	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Schallschutzklasse 1 / 32 dB Rw'P</li> <li>○ Schallschutzklasse 2 / 37 dB Rw'P</li> <li>○ Schallschutzklasse 3 / 42 dB Rw'P</li> </ul>
Einbruchschutz nach DIN EN 1627	<ul style="list-style-type: none"> <li>● WK 1 / Widerstandsklasse "RC 1"</li> </ul>
Klimaschutz nach DIN EN 1121	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Klasse I / Prüfklima "a"</li> <li>○ Klasse II / Prüfklima "b"</li> <li>○ Klasse III / Prüfklima "c"</li> </ul>
Beanspruchungsgruppe nach RAL - RG 426 bzw. DIN EN 1192	<ul style="list-style-type: none"> <li>● "M" / Klasse 2</li> <li>○ "S" / Klasse 3</li> <li>○ "E" / Klasse 4</li> </ul>
Mittellage	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vollspaneinlage</li> <li>○ Spezialeinlage</li> </ul>
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Echtholz furniert (transparent lackiert oder gebeizt)</li> <li>○ Streichfähiges HDF weiß grundiert (optional roh) für bauseitig deckenden Anstrich</li> <li>○ Deckend lackiert (z.B. Weißlack oder nach RAL-Vollton)</li> <li>○ CPL beschichtet ca. 0,5 mm nach REINÆRDT-Auswahlkollektion</li> <li>○ HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Resopal, Wodego, Formica, optional 1,2 mm oder 2,0 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion</li> </ul>
Kantenausbildung	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ gefälzt</li> <li>○ ungefälzt (stumpf einschlagend)</li> </ul>
Türkanten	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Folierte Kanten</li> <li>○ Einleimer aus Massivholz</li> <li>○ angeleimte ABS Kante (nur bei stumpfen Türen)</li> <li>○ Furnierte Kanten, Folienkante oben</li> </ul>
Lichtausschnitt	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ mit Lichtausschnitt</li> <li>○ für Glasart mind. 8 mm P4 A</li> </ul>
Lichtausschnittarten	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Friese mind. 150/150/150/242 mm (Friese oben/Bandkante/Schloßkante/Sockel) mit geschraubten, gefälzten Glashalteleisten</li> </ul>
Bodendichtung	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1 Stück eingebaute absenkbare Bodendichtung</li> </ul>
Schlösser	<ul style="list-style-type: none"> <li>● mit Schlossvorrichtung nach Kundenangabe</li> <li>○ eingebautes PZ Schloss / Dorn 65 mm (optional Dorn 80 mm) Klasse 3</li> </ul>
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2 eingebaute Bänder Typ V0026</li> <li>○ mit Bandvorrichtung nach Kundenangabe</li> </ul>

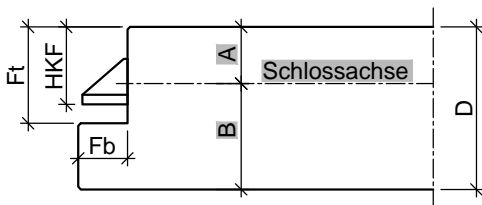
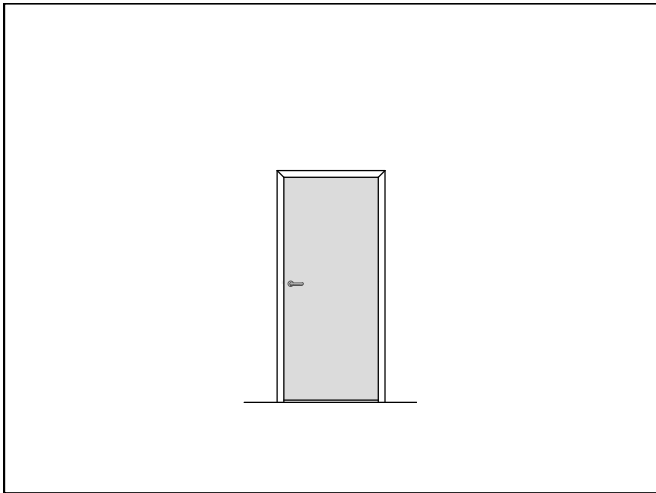
HW43 RC1

Design&Stil      ◦ Leistenauflagen  
                          ◦ Aufdopplungen (Rahmen und Feld)

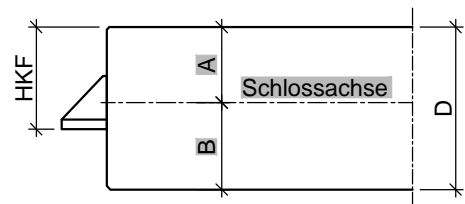
Wandarten            • nach Vorgabe der DIN EN 1627

Sonderausstattung    ◦ Türspion  
                                  ◦

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

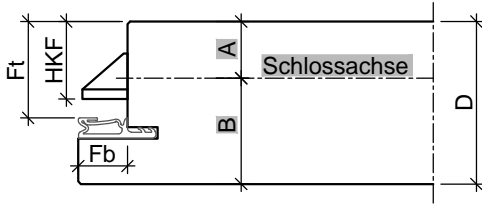


Türblatt mit Einfachfalz (alle Maße in mm)						
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	A	B
HW43	43	13	25,5	20,5	15	28



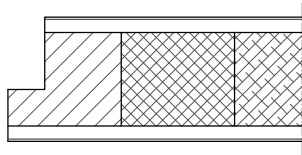
Türblatt ungefälzt, stumpf (alle Maße in mm)				
Türtyp	D	HKF	A	B
HW43	43	25,5	20	23

HW43 RC1

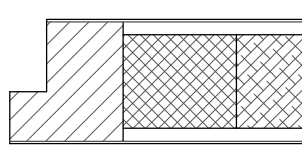


Türblatt mit Einfachfalz (alle Maße in mm)						
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	A	B
HW43	43	13	25,5	20,5	15	28

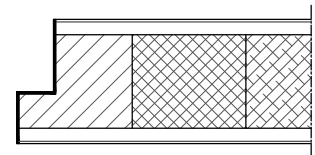
HW43 RC1



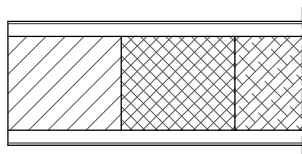
gefälzt mit Einleimer



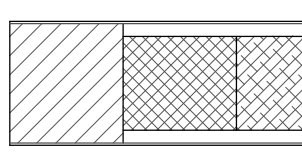
gefälzt mit verdecktem Anleimer



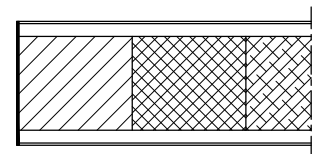
gefälzt mit  
Furnier/ Folien-Kante



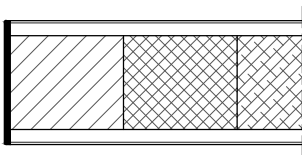
stumpf mit Einleimer



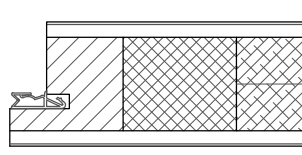
stumpf mit verdecktem Anleimer



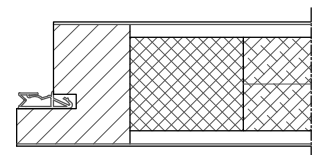
stumpf mit  
Furnier/ Folien-Kante



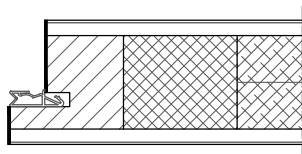
stumpf mit ABS-Kante



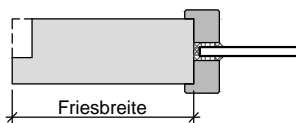
gefälzt mit Einleimer



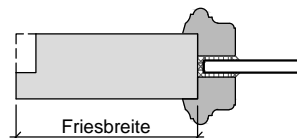
gefälzt mit verdecktem Anleimer



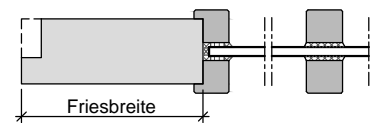
gefälzt mit  
Furnier/ Folien-Kante



Lichtausschnitt mit  
aufliegender Glasleiste

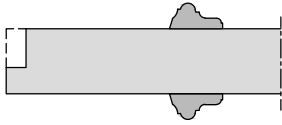


Lichtausschnitt mit  
profilierter Glasleiste

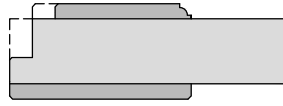


Lichtausschnitt mit  
aufgesetzter Sprosse

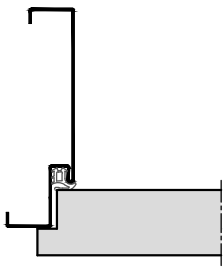
HW43 RC1



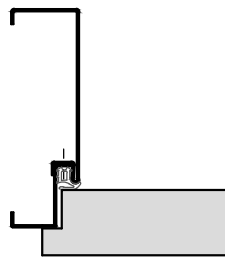
Türblatt mit aufgesetzter Massivholzleiste



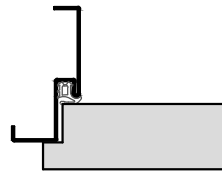
Türblatt mit Aufdopplung



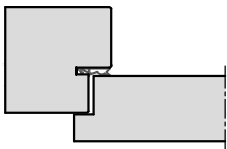
Stahl-Umfassungszarge



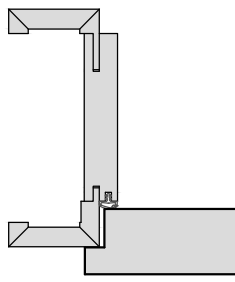
2-teilige Stahlumfassungszarge



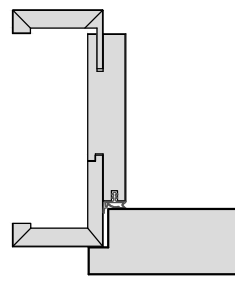
Stahl-Eckzarge



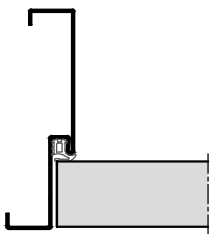
Holz- Stockzarge



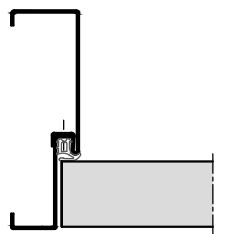
Holz-Umfassungszarge



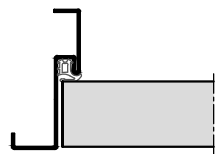
Holz-Objektzarge



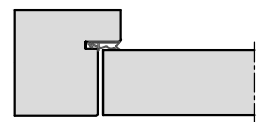
Stahl-Umfassungszarge



2-teilige Stahlumfassungszarge

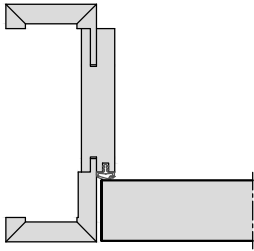


Stahl-Eckzarge

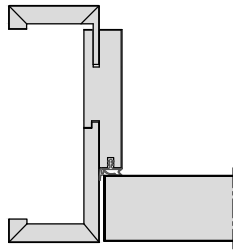


Holz- Stockzarge

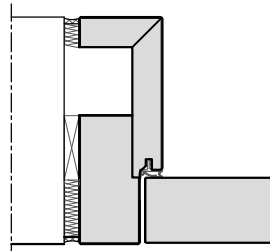
HW43 RC1



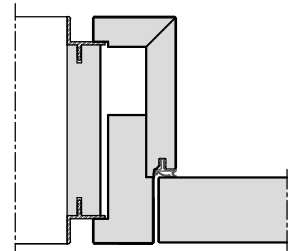
Holz-Umfassungszarge



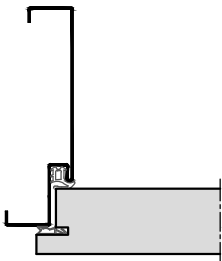
Holz-Objektzarge



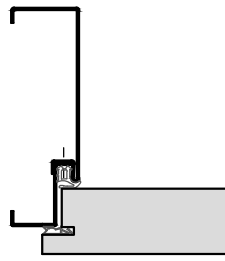
Holz-Blockzarge



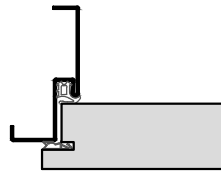
Holz-Blockzarge  
mit Alu-Schattennut



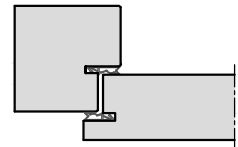
Stahl-Umfassungszarge



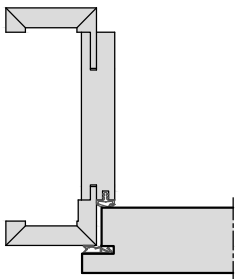
2-teilige  
Stahlumfassungszarge



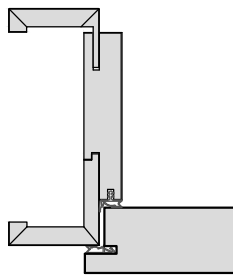
Stahl-Eckzarge



Holz- Stockzarge



Holz-Umfassungszarge



Holz-Objektzarge