

<b>3. Türen</b> .....	2
3.6.2 HW40 NR .....	2

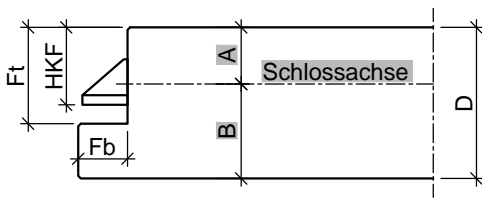
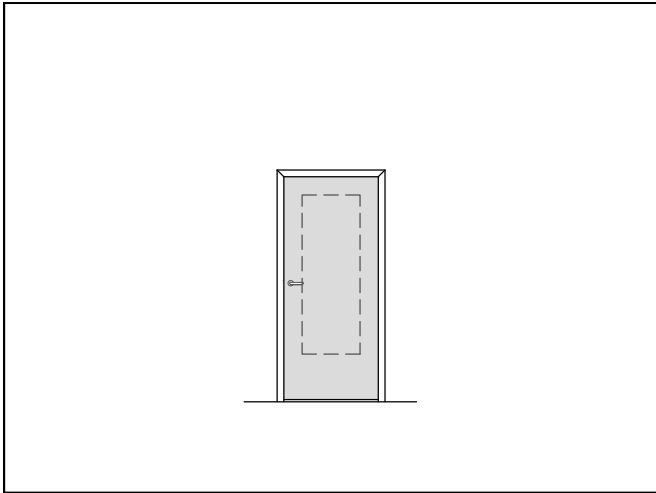
### 3.6.2 3. Türen

HW40 NR
---------

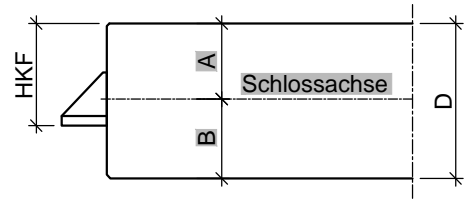
Baurichtmaß (B x H)	○ 1-flügelig: min. 500 x 1000 mm, max. 1300 x 2500 mm
Ausführungsvariante	● 1-flügelig
Türdicke	● ca. 39-40 mm
Gewicht	● Flächengewicht ab ca. 11 kg/m <sup>2</sup>
Türkonstruktion	● Werkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen
Zargenvariante	○ in bauseitig beizustellende Stahlzargen gem. unseren Ausführungsangaben
Klimaschutz nach DIN EN 1121	● Klasse I / Prüfklima "a" ○ Klasse II / Prüfklima "b"
Beanspruchungsgruppe nach RAL - RG 426 bzw. DIN EN 1192	● "M" / Klasse 2 ○ "N" / Klasse 1 ○ "S" / Klasse 3
Nassraum nach RAL - 426-3	● "Nassraum"
Mittellage	● Spezialeinlage
Oberfläche	● HPL beschichtet 2,0 mm (Hersteller Resopal, Wodego, Formica) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion
Kantenausbildung	● gefälzt ○ ungefälzt (stumpf einschlagend)
Türkanten	● verdeckter Kunststoff-Anleimer (weiß oder hellgrau)
Lichtausschnitt	○ mit Lichtausschnitt
Lichtausschnittarten	○ Friese mind. 160/160/160/400 mm (Friese oben/Bandkante/Schloßkante/Sockel) ○ Bullaugen / Sonderformen
Schlösser	● mit Schlossvorrichtung nach Kundenangabe ○ eingebautes BB-Schloss / Dorn 55 mm ○ eingebautes PZ Schloss / Dorn 65 mm (optional Dorn 80 mm) Klasse 3
Bänder	● mit Bandvorrichtung nach Kundenangabe ○ 2 eingebaute Bänder Typ V0020
Sonderausstattung	○ Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner, Kabelübergänge u.s.w.) ○ Türspion ○

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

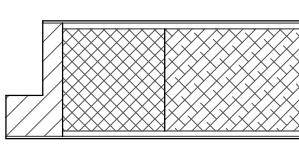
HW40 NR



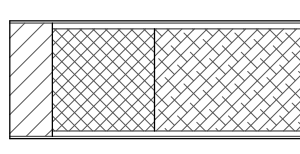
Türblatt mit Einfachfalz (alle Maße in mm)						
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	A	B
HW40	40	13	25,5	20,5	15	25



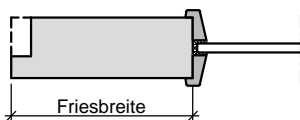
Türblatt ungefälzt, stumpf (alle Maße in mm)				
Türtyp	D	HKF	A	B
HW40	40	25,5	20	20



gefälzt mit verdecktem  
Kunststoff-Anleimer

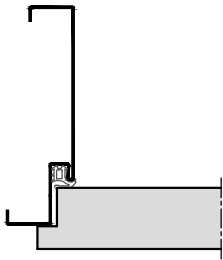


stumpf mit verdecktem  
Kunststoff-Anleimer

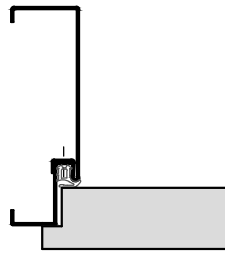


Lichtausschnitt mit aufliegender  
Standard Glasleiste

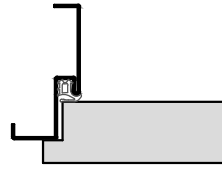
HW40 NR



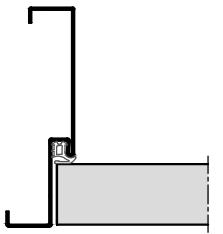
Stahl-Umfassungszarge



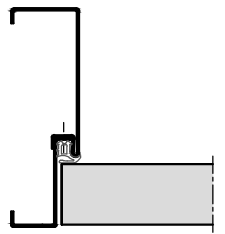
2-teilige  
Stahlumfassungszarge



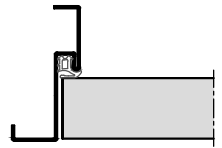
Stahl-Eckzarge



Stahl-Umfassungszarge



2-teilige  
Stahlumfassungszarge



Stahl-Eckzarge