

# Inhaltsverzeichnis

3.	. Türen	2
	3.6.2 HW40 NR .	2



# 3. Türen

### 3.6.2 3. Türen

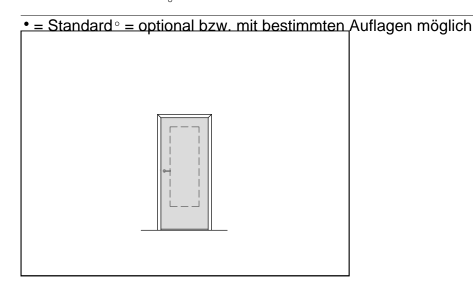
	3.6.2 3. Turen		
HW40 NR			
Baurichtmaß (B x H)	° 1-flügelig: min. 500 x 1000 mm, max. 1300 x 2500 mm		
Ausführungsvariant e	· • 1-flügelig		
Türdicke	• ca. 39-40 mm		
Gewicht	• Flächengewicht ab ca. 11 kg/m²		
Türkonstruktion	Werkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen		
Zargenvariante	° in bauseitig 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			
Nassraum nach RAL - 426-3	• "Nassraum"		
Mittellage	• Spezialeinlage		
Oberfläche	• HPL beschichtet 2,0 mm (Hersteller Getalit, Formica, Homapal, Fenix, Resopal) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion		
Kantenausbildung	• gefälzt • ungefälzt (stumpf einschlagend)		
Türkanten	• verdeckter Kunststoff-Anleimer (weiß oder hellgrau)		
Lichtausschnitt	° mit Lichtausschnitt		
Lichtausschnittarter	n° 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.)		

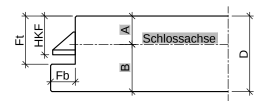
## 3. Türen

3.6.2 3. Türen

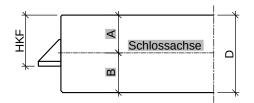
#### HW40 NR

° Türspion





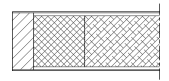
Türblatt mit	Türblatt mit Einfachfalz (alle Maße in mm)						
Türtyp	D	Fb	Ft	HKF	Α	В	
HW40	40	13	25,5	20,5	15	25	



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



Kunststoff-Anleimer

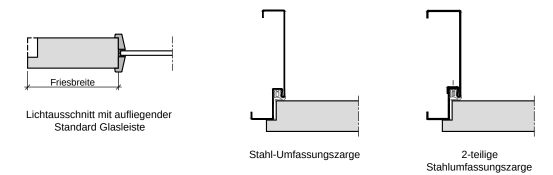


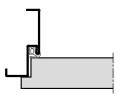
stumpf mit verdecktem . Kunstoff-Anleimer



### 3.6.2 3. Türen

#### HW40 NR





Stahl-Eckzarge

