

Stahltür D65

1- und 2-flügelig



Dünnfalz
Türblattdicke 65 mm

Hauptfunktion

Mehrwecktür

MZ

Zusatzfunktion

(bei entsprechender Ausstattung, siehe Seite 10 – 11)

dB

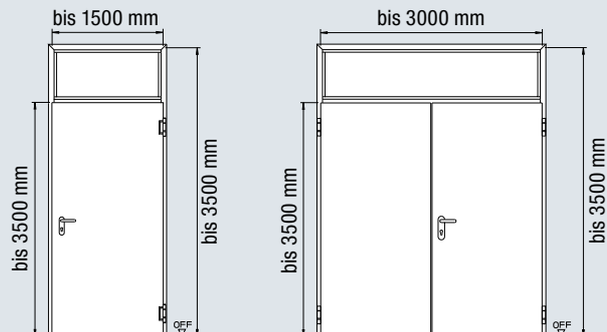
Schalldämmend

Schalldämmmaße von 38 – 45 dB



Einsatz in Außenwänden

Gekennzeichnet nach DIN EN 14351-1



Stahltür	D65-1	D65-2	
Türblatt	65 mm	65 mm	
Blechdicke	1,5 mm	1,5 mm	
Falzausbildung	Dünnfalz	Dünnfalz	
Einbau in			
Mauerwerk	●	●	
Beton	●	●	
Porenbetonsteine	●	●	
Porenbetonplatten	●	●	
Ständerwände	●	●	
Zusatzfunktionen/Leistungseigenschaften			
Wärmedämmung U_D	1,8 W/(m ² K)	1,7 W/m ² ·K	
Schallschutzklasse	II	III	-
mit Abschlussprofil mit Dichtung	40 dB	-	-
mit Bodendichtung absenkbar	38 dB	-	-
mit Anschlägschiene mit Dichtung	-	45 dB	-
Windlast	Klasse C5	Klasse C2	
Schlagregendichtheit	Klasse 1A – 7A	Klasse 4A	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 3 – 4	Klasse 2	
Bedienungskräfte	Klasse 2 – 4		
mechanische Festigkeit	Klasse 4		
Differenzklimaverhalten	Klasse 2(d) – 3(e)	Klasse 1	

Die angegebenen Werte sind abhängig von Türausstattung und Einbausituation

Zusatzausstattungen

Verglasungen	Seite 40
Feststehende Oberteile	Seite 42
Sonderausstattungen	Seite 44
Maßbezüge	Seite 46

Größenbereich	D65-1		D65-2	
	Breite	Höhe	Breite	Höhe
Baurichtmaß (Bestellmaß)	625 – 1500	1750 – 3500	1250 – 3000	1750 – 3500
mit feststehendem Oberteil		– 3500		– 3500
Gehflügelbreite			750 – 1500	
Standflügelbreite			500 – 1500	

Alle Maße in mm