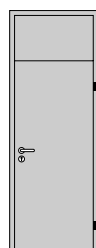


Detail-Leistungstabelle: Typ ST-1-40-RO

Strahlenschutz-Türelement, 1-flügelig, raumhoch
in Anlehnung an DIN 6834



ST-1-40-RO
1-flügelig
Dicke 41 mm
raumhoch
Oberblende

Element		Stahlzarge (SZ)		Holzzarge (HZ)
		gefälzt	ungefälzt	gefälzt
Türdicke mm ca.		41	41	41
Baurichtmaß Höhe		max. 3000		max. 2875
Breite		max. 1295		max. 1295
Türblatt Höhe		1735-2450		1735-2450
Oberblende Höhe		mind. 300		mind. 300
Breite ³⁾		max. 1280		max. 1280
Zusatzfunktion	• Feuerschutz T30, DIN 4102 ¹⁾	○	○	○
	• Rauchschutz RS, DIN 18095 ²⁾	○	○	○
	• Schallschutz, DIN 4109			
	Schallschutzklasse SK27	○	○	○
	• RAL RG-426:			
	Beanspruchungsgruppe S – mechanische Prüfung volles Türblatt			
	Klimaklasse II volles Türblatt	●	●	●
	Klimaklasse III volles Türblatt	○	○	○
Raumhoch	Oberblende	●	●	●
Zarge	in Massivwand/Beton	●	●	●
	in Leichtbauwand-Metallst. (verstärkt)	○	○	○
Bänder	VS 8939	●		
	VSX 7729/160 3D		●	
	VSX 7939/160 3D	○		●
Lichtausschnitt	LA-ST-30, LA-ST-40, LA-ST-40-30, LA-ST-KR	○	○	○
Schloss	PZ nach DIN 18251	●	●	●
Türschließer	Obentürschließer nach DIN 18263	○	○	○
	Bodentürschließer	○	○	○
Sonderbeschlag	absenkbare Bodendichtung für RS/Schalld.	○	○	○
Türaufbau	Vollspanplatte, 2 Bleilagern	●	●	●
Kante	Einleimer	●	●	●
Bleigleichwert	1,0	●	●	●
	1,5/2,0/bis H 2235 mm auch 3,0	○	○	

● Standard
○ möglich
▷ auf Anfrage

Technische Änderungen vorbehalten.

^{1)/2)} ohne Zulassung/Prüfzeugnis, Genehmigung der Bauaufsichtsbehörde erforderlich,
Türen in bauseitigen Zargen mit Bleiteil-/Vollauskleidung

³⁾ Flügelbreite bis 1400 mm möglich, bei DEKORIT/PORTALIT/GETALIT mit Stoßfuge