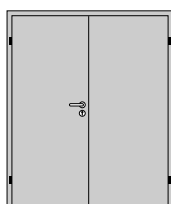


Detail-Leistungstabelle: Typ RS-2-65

Rauchschutz-Türelement RS, 2-flügelig, türhoch
nach DIN 18095, AbP-3887/8878



RS-2-65
2-flügelig
Dicke 65 mm
türhoch

Element		Stahlzarge (SZ)		Holzzarge (HZ)		Blockrahmen (BR)	
		doppelt gefälzt	stumpf einschl. gefälzt	doppelt gefälzt	stumpf einschl. gefälzt	doppelt gefälzt	stumpf einschl. gefälzt
Türdicke mm ca.		67	67	67	67	67	67
Baurichtmaß Höhe		1750 – 2450		1750 – 2450		1750 – 2450	
Breite		1375 – 2500		1375 – 2500		1375 – 2500	
Türblatt Höhe		1735 – 2430		1735 – 2110		1735 – 2110	
mit oberer Türflügelverriegelung Höhe		–		max. 2430		max. 2430	
Gangflügel Breite		735 – 1235		735 – 1235		735 – 1235	
Standflügel Breite		500 – 1235		500 – 1235		500 – 1235	
Zusatzfunktion	• Feuerschutz T30, DIN 4102*	○	○	○	○	○	○
	• Schallschutz DIN 4109 volles Türblatt						
	SK27	○	○	○	○	○	○
	SK32	○	○	○	○	○	○
	SK37	○		○		○	
	• RAL RG-426:						
	Beanspruchungsgruppe S –						
	mechanische Prüfung volles Türblatt	●	●	●	●	●	●
	Klimaklasse II volles Türblatt	●	●	●	●	●	●
	Klimaklasse III volles Türblatt	○	○	○	○	○	○
Wand	Mauerwerk mind. F60 ≥ 115 mm	●	●	●	●	●	●
	Beton mind. F60 ≥ 100 mm	●	●	●	●	●	●
	Leichtbauw. Metallst. F60-A ≥ 100 mm	●	●	●	●	●	●
Bänder	VSX 7729/160 3D		●		●		●
	VSX 7939/160 3D	●		●		●	
Lichtausschnitt	LA	○	○	○	○	○	○
Friese	Friesbreiten ≥ 160 mm	○	○	○	○	○	○
Schloss	PZ nach DIN 18250 Teil 1	●	●	●	●	●	●
Türschließer	Obentürschließer nach DIN 18263	●	●	●	●	●	●
	Integrierter Türschließer	○	○	▷	▷	○	○
	Bodentürschließer	○	○	○	○	○	○
	Drehflügelantrieb	○	○	○	○	○	○
Sonderbeschlag	Spion	○	○	○	○	○	○
	absenkbare Bodendichtung für RS/Schalld.	●	●	●	●	●	●
Türaufbau	Spezial-Vollspanplatte	●	●	●	●	●	●
Kante	Einleimer	●	●	●	●	●	●

● Standard ○ möglich ▷ auf Anfrage Technische Änderungen vorbehalten.

* Mit der Zusatzfunktion T 30 gilt diese als Hauptfunktion. Merke: Rauchschutz-Türen sind keine Feuerschutz-Türen.