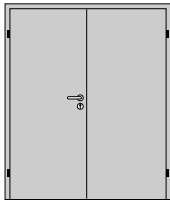


# Detail-Leistungstabelle: Typ T30-2-65

Feuerschutz-Türelement T30, 2-flügelig, türhoch  
nach DIN 4102, Zulassungs-Nr. Z-6.16-1385



T30-2-65  
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		882 – 1300		845 – 1235		845 – 1235	
Standflügel Breite		500 – 1300		500 – 1235		500 – 1235	
Zusatzfunktion	• Rauchschutz RS, DIN 18095	○	○	○	○	○	○
	• 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 feuerbeständig ≥ 115 mm	●	●	●	●	●	●
	Beton feuerbeständig ≥ 100 mm	●	●	●	●	●	●
	Leichtbauw. Metallst. F90-A ≥ 100 mm	●	●	●	●	●	●
Bänder	VSX 7729/160 3D		●		●		●
	VSX 7939/160 3D	●		●		●	
Lichtausschnitt	LA nach DIN 68706	○	○	○	○	○	○
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-Einlage	●	●	●	●	●	●
Kante	Einleimer	●	●	●	●	●	●