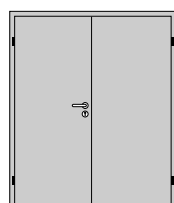


# Detail-Leistungstabelle: Typ T90-2-65

Feuerschutz-Türelement T90, 2-flügelig, türhoch,  
nach DIN 4102, Zulassungs-Nr. Z-6.15-1603



T90-2-65  
2-flügelig  
Dicke 65 mm  
türhoch

Element		Stahlzarge (SZ)		Blockrahmen (BR)
		doppelt gefälzt	stumpf einschl. gefälzt	stumpf einschl. gefälzt
Türdicke mm ca.		67	67	67
Baurichtmaß Höhe		1750 – 2125		1750 – 2125
mit oberer Türflügelverriegelung Höhe		max. 2500		max. 2500
Breite		625 – 1250		625 – 1250
Türblatt Höhe		1735 – 2450		1735 – 2450
Gangflügel Breite		735 – 1235		735 – 1235
Standflügel Breite		500 – 1235		500 – 1235
Zusatzfunktion	• Rauchschutz RS, DIN 18095	○	○	○
	• Schallschutz DIN 4109			
	Schallschutzklasse SK27, volles Türblatt	▷	▷	▷
	• RAL RG-426:			
	Beanspruchungsgruppe S – mechanische Prüfung volles Türblatt	●	●	●
	Klimaklasse II volles Türblatt	●	●	●
	Klimaklasse III volles Türblatt	○	○	○
Wand	Mauerwerk feuerbeständig $\geq 115$ mm	●	●	●
	Beton feuerbeständig $\geq 100$ mm	●	●	●
	Leichtbauw. Metallst. F90-A $\geq 100$ mm	●	●	●
	Montagewand F90 $\geq 95$ mm mit Türgewänderahmen lt. Zulassung	●	●	●
Bänder	VSX 7729/160 TZ 3D		●	●
	VSX 7939/160 TZ 3D	●		
Lichtausschnitt LA	Friesbreiten $\geq 160$ mm, unten $\geq 180$ mm (bis Türblatt H 2110), $\geq 250$ mm (bei höheren Türen)	○	○	○
Schloss	PZ nach DIN 18250 Teil 1	●	●	●
Türschließer	Obentürschließer nach DIN 18263	●	●	●
	Bodentürschließer	○	○	○
	Drehflügelantrieb	○	○	○
Sonderbeschlag	Spion	○	○	○
	absenkbare Bodendichtung für RS/Schalld.	○	○	○
Türaufbau	Spezial-Einlage	●	●	●
Kante	Spezialrahmen mit GETAFORM/Furnier/lackiert	●	●	●