

Detail-Leistungstabelle: Typ WK1-1-40

Einbruchhemmendes Türelement WK1, 1-flügelig, türhoch
nach ENV 1627



WK1-1-40
1-flügelig
Dicke 40 mm
türhoch

Element		Stahlzarge (SZ)		Holzzarge (HZ)		Blockrahmen (BR)	
		gefälzt	ungefälzt	gefälzt	ungefälzt	gefälzt	ungefälzt
Türdicke mm ca.		40	40	40	40	40	40
Baurichtmaß Höhe		1750 – 2250		1750 – 2250		1800 – 2300	
Breite		625 – 1250		625 – 1250		700 – 1420	
Türblatt Höhe		1735 – 2235		1735 – 2235		1735 – 2235	
Breite		580 – 1300		580 – 1300		580 – 1300	
Zusatzfunktion	• Feuerschutz T30, DIN 4102	○	○	○	○	○	○
	• Rauchschutz RS, DIN 18095	○	○	○	○	○	○
	• Schallschutz DIN 4109						
	Schallschutzklasse SK27	○	○	○	○	○	○
	• RAL RG-426:						
	Beanspruchungsgruppe S	●	●	●	●	●	●
	Klimaklasse II volles Türblatt	●	●	●	●	●	●
	Klimaklasse III volles Türblatt	○	○	○	○	○	○
Zarge	in Massivwand/Beton	●	●	●	●	●	●
Bänder	V 8026 WF 70	●					
	V 4426 WF 70			●		●	
	V 8037 WF PZS	○					
	V 4737 WF PZS			○		○	
	VSX 7939/160 TZ, Tragzapfen	○		○		○	
	VSX 7729/160 TZ, Tragzapfen		●		●		●
Lichtausschnitt							
Schloss	PZ nach DIN 18250 Teil 1, Tragbolzen	●	●	●	●	●	●
	PZ Typ 3-fach Verriegelung	○	○	○	○	○	○
Türschließer	Obentürschließer nach DIN 18263	○	○	○	○	○	○
	Bodentürschließer	○	○	○	○	○	○
	Integrierter Türschließer	○	○	○	○	○	○
Sonderbeschlag	Spion	○	○	○	○	○	○
	Fräsung für Briefschlitz	○	○	○	○	○	○
	absenkbare Bodendichtung für RS/Schalld.	○	○	○	○	○	○
Türaufbau	Vollspanplatte	●	●	●	●	●	●
Kante	Einleimer/Anleimer verdeckt/unverdeckt	○	○	○	○	○	○

● vorhanden, geprüft bzw. zugelassen ○ möglich ▷ auf Anfrage Technische Änderungen vorbehalten.
Bei Zusatzfunktionen T 30 oder RS werden die einbruchhemmenden Komponenten berücksichtigt.