

Technische Erläuterungen

Klassifizierungsanforderungen Türbeschläge

Wesentliche Güteanforderungen an IKON Schutzbeschläge

Norm	Wesentliche Anforderungen	IKON Türbeschläge	Anerkennungs-/ Registernummer
	Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen, einbruchhemmende Türschilder, Anforderungen und Prüfmethoden: Vds 2113.	Einbruchhemmende Türschilder:	
		Serie S3.., Kurzschild – Klasse A	M 112 309 (Vds★★)
		Serie S3.., Langschild – Klasse B	M 112 310 (Vds★★★)
	Vds★★ (Klasse A) Vds★★★ (Klasse B)	Einbruchhemmende Türschilder mit Zylinderabdeckung :	
		Serie S4.., Kurzschild – Klasse AZ	M 112311 (Vds★★)
		Serie S4.., Langschild – Klasse BZ	M 112312 (Vds★★★)
DIN 18257		Schutzbeschläge:	
	ES1	Serie S3.., Kurzschild	4X 019
	ES1ZA	Serie S4.., Kurzschild	4X 019
	ES2	Serie S3.., Langschild	4X 003
	ES2ZA	Serie S4.., Langschild	4X 003
	»F« Gutachten MPA Nordrhein-Westfalen und »Richtlinie für die Zulassung von Feuerschutzabschlüssen des Instituts für Bautechnik«, Berlin, Februar 1983, DIN 18273, DIN 4102 Teil 18 u.a..	Drückergarnitur in der Ausführung FS für Feuerschutztüren (einschließlich der o.g. Anerkennung für die Einbruchsicherung):	
		S4K3, VAR=FS, AUS=ZA0	129912
		S4K3, VAR=PAN, AUS=ZA0	129912
		S4K6, VAR=FS, AUS=ZA0	129912
		S6B3, VAR=FS, AUS=ZA0	129912
		S6B3, VAR=PAN, AUS=PZ	129912
		S6B3, VAR=PAN, AUS=ZA0	129912
S6B6, VAR=FS, AUS=ZA0	129912		