





Technische Erläuterungen

Klassifizierungsanforderungen Türbeschläge

Wesentliche Güteanforderungen an IKON Schutzbeschläge

Norm	Wesentliche Anforderungen	IKON Türbeschläge	Anerkennungs-/ Registernummer
	Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen, einbruchhemmende Türschilder, Anforderungen und Prüfmethode: VdS 2113.	Einbruchhemmende Türschilder:	
		Serie S3.., Kurzschild – Klasse A	M 112 309 (VdS★★)
		Serie S3.., Langschild – Klasse B	M 112 310 (VdS★★★)
		751 SM08 Langschild – Klasse B	M 198 333 (VdS★★★)
	VdS★★ (Klasse A)		
	VdS★★★ (Klasse B)		
		Einbruchhemmende Türschilder mit Zylinderabdeckung:	
		Serie S4.., Kurzschild – Klasse AZ	M 112 311 (VdS★★)
		Serie S4.., Langschild – Klasse BZ	M 112 312 (VdS★★★)
		PI 2000 Alu SM02, Langschild Klasse AZ	M 198 332 (VdS★★)
DIN 18257		Schutzbeschläge:	
	ES0-L-ZA	PI 2000, Langschild	4X 134
	ES1	Serie S3.., Kurzschild	4X 019
	ES1	672 SM01 Langschild	4X 105
	ES1ZA	PI 2000 SM02, Langschild	4X 103
	ES1-L-ZA	PI Junior SM05, Langschild	4X 131
	ES1ZA	Serie S4.., Kurzschild	4X 019
	ES2	Serie S3.., Langschild	4X 003
	ES2ZA	Serie S4.., Langschild	4X 003
	ES2-L-ZA	PI 2000 SM02, Langschild	4X 122
		»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