



Wertschutzraumtür / Tresorraumtür Klasse 1 / I



Einbruchschutz

Klasse 1 / I nach EN 1143-1
VdS und ECB-S geprüft und
zertifiziert

Versicherungssummen

mit EMA € 40.000
ohne EMA € 20.000

(unverbindliche Richtwerte)
EMA: Einbruchmeldeanlage

WERTSCHUTZSCHRÄNKE
WAFFENSCHRÄNKE
DATENSICHERUNGSSCHRÄNKE
DEPOSITTTRESORE
WERTSCHUTZRÄUME
WERTSCHUTZTÜREN
TRESORSCHLÖSSER
TRESORSCHLÜSSEL
TRESORSERVICE

Eigenschaften

- **Tür:** mehrwandig, 160 mm stark, Beschläge 60 mm vorstehend
- **Türanschlag:** DIN rechts (optional DIN links)
- **Türöffnungswinkel:** 180°
- **Zargenausführung:** Vergusszarge
- **Zargentiefe:** passend für 300er Mauerwerk (Standard), kundenspezifische Maße möglich
- **Verriegelung:** 3-seitig über Zentralriegelwerk, Scharnierseite zusätzlich gesichert über ein durchgehendes Hintergreifprofil
- **Verschluss Standard:** 1 x Doppelbart-Hochsicherheitschloss VdS Klasse 1 / A nach EN 1300 mit 2 Schlüsseln
- **Verschlussoptionen:** dormakaba Combi B 90, VdS Klasse 2 / B nach EN 1300 *oder* dormakaba PAXOS advance IP, VdS Klasse 2 / B nach EN 1300
- **Lackierung:** grundiert und gespachtelt, vorbereitet für bauseitige Fertiglackierung
- **EMA:** serienmäßig vorbereitet für den Einbau von Einbruchmeldeanlagen-Komponenten
- **Mechanische Innenverriegelung (optional):** Mittels einer Verriegelung von innen wird das Tresortürschloss außen blockiert; so können Personen, die sich im Tresorraum befinden, nicht eingeschlossen werden.



Wertschutzraumtür / Tresorraumtür Klasse 1 / I

Zertifizierungen / Sicherheitsstufen

Zertifizierung Einbruchschutz nach EN 1143-1	Widerstandswert für den Vlldurchbruch RU (Resistance Units)	Versicherungssumme*	
		ohne EMA	mit EMA
VdS und ECB-S Klasse 1 / I	50	bis € 20.000	bis € 40.000

* bei fachgemäßem Verguss; unverbindliche Richtwerte / EMA: Einbruchmeldeanlage

Standardgröße

Modell	Außenmaße (mm)			Türdurchgangsmaße (mm)		Türdicke mm	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite		
WRT Klasse 1 / I	2090	1220	300	1960	910	160	780

Zertifizierte Sondergrößen

Modell	Türdurchgangsmaße (mm) minimal		Türdurchgangsmaße (mm) maximal	
	Höhe	Breite	Höhe	Breite
WRT Klasse 1 / I	1810	510	3900	1850

Die zertifizierte Ausführung in Sondergröße ist nur für einflügelige Tresorraumtüren lieferbar!

Verschlussoptionen



dormakaba Combi B 90

VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

Eingabeeinheit Aluminium und Schloss

Elektronisches Kombinationsschloss mit Blockriegel und mechanischer Redundanz.

Durch einfaches Entfernen des Drehgriffes wird das verdeckte Schlüsselloch freigelegt und das Schloss mit dem Doppelbartschlüssel geöffnet.

Profilauszug

- 1 Mastercode / 90 Benutzercodes / 1 Kuriercode
- Auditfunktion: bis zu 970 Ereignisse, optional mit Zeit- und Datumsausgabe
- Codefunktionen: Vieraugencode, ÖV / ÖBZ, Codesperrfunktion



dormakaba PAXOS advance IP

VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

Profilauszug

- bis zu 100 frei skalierbare Codes pro Schloss
- Ereignisspeicher 10'000
- beleuchtetes Grafik-Display
- vernetzbar
- Tastatur-Eingabeeinheit mit Batteriefach und integrierter USB-Schnittstelle für Programmierung und Ereignisspeicherausgabe
- Redundantes Motorschloss für höchste Verschlussicherheit
- I/O-Box für Anschluss an eine Alarmanlage und für die externe Stromversorgung des Systems