

WERTSCHUTZ TRESORTÜREN HBT-I UND HBT-III

HBT-I: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

HBT-III: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad III

TECHNISCHE DATEN

HBT-I

- Mehrwandige Tür mit einer Gesamttürstärke von 105 mm
- Zarge serienmäßig 240 mm
- Sonderanfertigungen auf Anfrage

HBT-III

- Mehrwandige Tür mit einer Gesamttürstärke von 120 mm .
- Vierseitige Bolzenverriegelung
- Zarge serienmäßig 240 mm.
- Sonderanfertigungen auf Anfrage

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Elektronischschloss redundant (Paxos)
- Verschluss- und Blockiersperre vom Innenraum bedienbar
- Tagesgittertüre
- Spezialfarben



HBT-III 95603



HBT-I 95402

Modelle	Aussenmasse (mm)			Türdurchgangsmasse		Gewicht kg
	H	B	T	H	B	
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I						
HBT-I 95400	1700	900	240	1588	740	240
HBT-I 95401	1850	900	240	1738	740	270
HBT-I 95402	2000	1000	240	1888	840	300
EINBRUCHSCHUTZ GRAD III						
HBT-III 95600	1500	700	240	1393	576	380
HBT-III 95601	1700	900	240	1593	776	460
HBT-III 95602	1850	900	240	1745	776	510
HBT-III 95603	2000	1000	240	1893	876	650

Tiefe: +80 mm für Beschläge