



Wertschutzschranke

Widerstandsgrad I

nach EN 1143.1 geprüft vom VDS Köln



VDS-Anerkennungsplakette für beste Versicherungsmöglichkeit



Abb. EM-I ET 60

Modell EM-I ET SB

Schwere Bauart, deutsche Herstellung

- Aktive und passive Sicherungselemente. Notverriegelungen (Brenn- und Trennsicherungen).
- Zusätzliche Sicherung des Schlossbereiches durch Panzerplatten und eine Riegelwerkabdeckung.
- Dreiwandige Türkonstruktion mit einer 12 mm starken, massiven SM-Stahlplatte und einer Gesamttürstärke von 80 mm.
- Dreiseitige Verriegelung mit 35 mm starken Bolzen, auf der Bandseite Sicherung durch feststehende Hintergreifprofile. Türöffnungswinkel beträgt 90°.
- Korpus dreiwandig mit integrierten Stegprofilarmierungen.
- Hitzebeständige Füllstoffe nach DIN 4102 in den Wandungen.
- Geprüfte Bohrung zur Befestigung des Tresorkörpers inkl. Befestigungsmaterial zur Montage auf Betonuntergrund.
- Kundenspezifische Ausstattungsmöglichkeiten.

Modell	Außenabmessungen in mm			Innenabmessungen in mm			Gewicht kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe	
EM-I ET 420	420	525	430	325	400	295	90
EM-I ET 510	510	525	430	406	400	295	100
EM-I ET 610	610	525	430	506	400	295	120
EM-I ET 710	710	525	430	606	400	295	140
EM-I ET 810	810	525	430	706	400	295	160
EM-I ET 1010	1010	525	430	906	400	295	190
EM-I ET 1210	1210	525	430	1106	400	295	230
Sondermaß Tiefe							
Elektronischschloss mit Revision							
Elektronischschloss Standard							
Innenfach							

Außenmaße in der Tiefe verstehen sich ohne Griff und Beschlag, die bis 7 cm vorstehen. Verschluss Doppelbartschloss mit 2 Schlüsseln serienmäßig. Lackierung: RAL 7035 grauweiß. Bei den angegebenen Maßen und Gewichten handelt es sich um ca.-Angaben, die geringfügig abweichen können. Technische Änderungen vorbehalten.