

Kurzbeschreibung



Zugelassene Abmessungen
(lichtes Durchgangsmaß B x H):
von 2000 x 1800 mm
bis 12000 x 4500 mm, alternativ
bis 6000 x 5500 mm

Torpanzer-Blechdicke zweimal 1 mm

Die Konstruktion dieser Feuerschutzabschlüsse ist durch die Zulassung festgelegt. Eine detaillierte Beschreibung ist deshalb nicht erforderlich, es genügen folgende Angaben.

Ausschreibungstexte

Standardausstattung

Feuerschutz-Rolltor

T30 Typ II System Effertz

Einpanzer-Rolltor aus Stahl, Zulassung Z-6.3-1085, feuerhemmend nach DIN 4102, gemäß Unfallverhütungsvorschriften für kraftbetätigte Fenster, Türen und Tore

Rolltorpanzer

aus sendzimir-verzinkten Stahl-Grund- und -Deckprofilen, mit dazwischenliegender, fest verhakter bzw. eingeneteter Isoliermatte, einschließlich gleichartiger Isolierung unterhalb der Deckprofile, Blechdicke zweimal 1 mm

Ausführung

mit Sicherheitskontaktleiste als Schließkantensicherung für den Personenschutz, Führungen aus verzinktem Stahlblech mit mindestens 80 mm Tiefe, Rolltorwellen mit Korrosionsschutz-Grundan-

strich, eingeschweißten Ronden mit Wellenzapfen, Pendelkugellagern, bauartgeprüfter Fliehkraft-Abroll-sicherung, Kettenrad mit Kettenschutz aus Kunststoff, Lagerkonsolen in geschweißter Ausführung, mit Grundanstrich. Feuerschutzverkleidungskästen für Rolltorballen als Rahmenkonstruktion, einschließlich Befestigungsmaterial, einschließlich schraubbarer Kastenteile im Bereich der Antriebselemente und der Lagerungen als Wartungsöffnungen, aus verzinktem Stahl mit Brandschutzverkleidung.

Elektro-Spezialantrieb mit fliehkraftgeregeltem Getriebe, das die Schließgeschwindigkeit auf 15 cm/s begrenzt, automatische Umlaufschmierung, Lamellenbremse, Anschlussspannung 400/230 V, einschließlich Steuereinheit und Sirene.

Feststellanlage in verschließbarem Stahlschrank mit Transformator, 24 V-Gleichstromversorgungsgerät mit Akkumulatoren, Ladegerät mit Überwachung, optischer und akustischer

Störmeldung mit digitaler Fehleranzeige über LED's. Steuerung über einen Schlüsselkontaktschalter in Aufbau- oder Unterputzausführung, mit Deckverriegelung und eingesetztem Profilhalbzylinder mit drei Schlüsseln. Zwei Nothandschalter hinter Glas, Rauchmelder in erforderlicher Anzahl.

Befestigungsarten (aller Stahlteile)

- mittels **Anschweißplatten**
- mittels **Durchgangsschrauben** (Mehrpreis)

Oberflächen

Rolltorpanzer sendzimir-verzinkt, Führungen und Verkleidungskästen verzinkt, Rolltorwellen und Lagerkonsolen mit Grundanstrich

..... Stück,
lichtes Durchgangsmaß
(B x H mm): X

Einbauvarianten

- auf glatter Wand
- zwischen zwei Wänden

Sonderausstattung

- Schnittstelle für zentralen Leitstand**
als Sonderausstattung der Feststellanlage
- Temperaturempfindliche Melder**
zusätzlich zu vorgeschriebenen Rauchmeldern
- Einrückvorrichtung zum bequemen Wiederanlegen des Haltemagneten** nach einer Alarm-Torauslösung (z.B. zur Überprüfung der Feststellanlage)
- Individuelle (Ausstattungs-) Wünsche:**