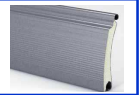




Rolltor Typ Stahl-PUR



Industrie-Rolltor

Doppelwandiger Stahl-Panzer mit transparentem Schutzlack und PUR-Schaum (innen/ausen 0,34 mm). Oberfläche Stahl verzinkt. Mit transparentem Schutzlack 11kg/m². Den unteren Abschluss bildet eine stranggepresste Endschiene, welche zugleich als Trägerschiene für die Elektrokontakt- leiste dient.

Die komplette Unterkonstruktion ist standardmässig verschraubt; sämtliche Komponenten der Unterkonstruktion sind aus feuerverzinktem Stahlblech gefertigt, ausgenommen einer mehrfach schutzgrundierten Wickelwelle sowie der in die Montagezargen integrierten Führungsschienen aus stranggepresstem Aluminium oder Stahl. Die Führungsschienen sind mit je zwei Kunststoffgleitleisten ausgeführt. Über Breite von 5250mm werden Sturmhaken mit Stahlführungsschienen verwendet. Eine zusätzliche Abdichtung am Sturz erfolgt mittels Sturzbürsten (80mm).



Technische Daten

Maximale Torbreite	10'000mm
Maximale Torhöhe (Sondergrössen auf Anfrage)	8'000mm
Gewicht pro m ² (Behang)	10.2 Kg
Wärmedämmwert	~3.5 W/m ² K
Schalldämmwert	~21 dB
Bandbeschichtung* RAL.	9002, 9006, 3000,
*(Mehrpreis)	5009, 5010, 6002, 8028, 9007

Seitenplatzbedarf

230V Rohmotor	400V/16A Aufsteckantrieb
Lagerseite 150mm	Lagerseite 145/170mm
Motorseite 150mm	Motorseite 275/300mm

Sturzbedarf

230V Rohmotor	400V/16A Aufsteckantrieb
Höhe <3000mm 350mm	Höhe <5750mm 550mm
Höhe <4000mm 400mm	Höhe <6000mm 600mm

Elektro-Antrieb mittels Rohmotor 230V

Mit Nothandkurbelantrieb, und separater Abrollsicherung gemäss Suva-Vorschrift, Druckknopftaster für AP-Montage, Totmannsteuerung in der Auf- und Abwärtsbewegung.

Elektro-Antrieb mittels Aufsteckgetriebe 400V/16A

Mit Anrollsystem, Integrierter Abrollsicherung nach Suva-Vorschrift, Drehstrom-Motor mit fertig verdrahteten Spindel- und Hauptstrom-Endschaltern, 3fach-Druckknopftaster auf Steuerung integriert, Nothandkurbel mit Sicherheitsschalter, Totmannsteuerung in der Abwärtsbewegung.

Steuerung

Standard sind die Rolltore mit einer Totmannsteuerung ausgerüstet, Impulssteuerung auf Anfrage erhältlich. Steuerung mit integriertem 3fach-Drucktaster.(400V/16A Antrieb)

Stahllagerplatte mit Sturzanrollsystem für optimale Torblattführung.(400V Aufsteckantrieb)

Optional, Sichtfenster mit Makraloneinlage erhältlich.



INDUSTRIETORE **bauteil** AG

Im Geren 16
CH-8352 Elsau

Telefon 052 / 368 70 80
Telefax 052 / 368 70 89
Service-Hotline 052 / 368 70 88
www.bauteil.ch info@bauteil.ch