



MINIRAPID

TECHNISCHE DATEN

KOMPAKT UND SCHNELL. EINFACHE MONTAGE.

Die stabile und selbsttragende Konstruktion benötigt einen geringen seitlichen Platzbedarf. Der eng anliegende Gewebebehang erfüllt nicht nur eine hohe Dichtigkeit sondern ist zudem flexibel und variantenreich.

Das schnelllaufende Rolltor der Produktlinie Minirapid besteht aus einem durchdachten Baukastensystem.

Dies ermöglicht die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche abzudecken.

ANWENDUNG	Innentor	
ÖFFNUNG	Vertikal	
WINDKLASSE	Klasse 0 - 1	
TORGRÖSSE	Höhe max.	5.000 mm
	Breite max.	5.000 mm
GESCHWINDIGKEIT	Öffnen in m/s	2,0
	Schließen in m/s	0,8
TORKONSTRUKTION	Stahlblech verzinkt	
	Edelstahl	
	Lackierung nach RAL	
	Aluminium E6EV1 elociert	
TORBLATT	PVC-beschichtetes Gewebe 1 mm	
	PVC-beschichtetes Gewebe 1,5 mm	
	2-lagiges, quersteifes Gewebe 2 mm	
ANFAHRSCHUTZ	Anti-Crash-System	
ANTRIEB	Elektromotor mit Frequenzumrichter	
STEUERUNG	DR2100	
	TS971	
NOTÖFFNUNG	Kurbel	
	Kette	
	Batteriepuffer (USV)	
SICHERHEITSEINRICHTUNG	ITW-Lichtgitter	
	Elektrische Sicherheitsleiste	
	Überwachungslichtschranke	
	Vorfeldüberwachung	
IMPULSGEBER	Anschluss aller gängiger Impulsgeber möglich	

