

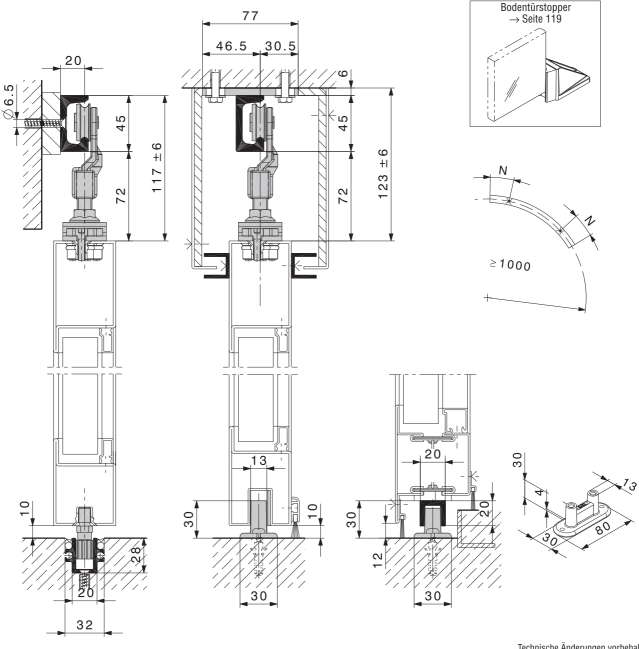
## Beschlag für Metallschiebetüren bis 250 kg. Geeignet für Brandschutz-Schiebetüren.

## Zum Produkt

HAWA-Super 250/M ist ein seit Jahren bewährter Beschlag. Bestens geeignet für Brandschutz-Schiebetüren.

## Typisch HAWA-Super 250/M

- Laufwerk mit kugelgelagerten Stahlrollen
- einfache Montage
- minimaler Achsradius 1000 mm
- robust
- für feuerhemmende Schiebetüren
- Stahlaufhängelasche zum Anschrauben



Technische Änderungen vorbehalten.

www.hawa.ch

# H A W A -- Super 250/M

#### Laufschienen

Achtung: Die Lochdistanzen variieren.		mm	Nr.	
	Einfachlaufschiene Edelstahl, WNR. 1.4301/AISI 304, gebohrt	Wand- montage	6000	18033
			nach Mass	18034
	Einfachlaufschiene Edelstahl, WNR. 1.4301/AISI 304, mit Montagelaschen	Decken- montage	6000	18035
			nach Mass	18036

#### Führungsschienen

Achtung: Die Lochdistanzen variieren.		mm	Nr.
	Führungsschiene, Leichtmetall	6000	14414
	farblos eloxiert, gebohrt 20 x 20 x 3 mm	nach Mass	14415
	Führungsschiene, Leichtmetall farblos eloxiert, gebohrt, 31 x 28 mm	6000	13688
		nach Mass	13690
	Verbindungsstift, 6 x 40 mm		13759

#### Einzelteile

			Nr.
	Laufwerk, 2-rollig, M12, mit \$	13495	
	Aufhängebügel mit M12-Aufh und Befestigungsschrauben,	14489	
	Schienenpuffer, Stahl verzink zum Verbohren in die Laufsch	10595	
0	Gummipuffer zum Anschraub	13114	
	Führungsstück, Kunststoff, 1- mit M10-Gewindebolzen	14474	
	Bodenführung, Kunststoff (Höhe kann bauseits gekürzt	10509	
	Bodentürstopper mit Zentrierteil	verchromt matt	20773
		Edelstahl-Effekt	21473

#### Bestellangaben

- Anzahl Laufwerke
- Anzahl Aufhängebügel
- Anzahl Schienenpuffer
- Typ und Länge der Laufschiene
- Typ und Länge der Führungsschiene
- Anzahl und Typ Bodenführung
- Türbreite und Türhöhe

## Planung/Ausführung

Für Planung und Ausführung muss die Montageanleitung Nr. 14586 verwendet werden. ( $\rightarrow$  www.hawa.ch  $\rightarrow$  HAWA-Productfinder)