

Beschlag für Schiebetüren bis 150 kg Türgewicht. Minimale Einbauhöhe.

Zum Produkt

Der HAWA-Silenta 150/B ist ein bewährter Beschlag, der sich durch minimale Einbauhöhe, geräuscharmen Lauf und grosse Tragkraft auszeichnet.

Typisch HAWA-Silenta 150/B

- Einbauhöhe 55 mm
- Laufwerk mit Präzisions-Kugellagern, Kunststoff-ummantelt
- Schienenpuffer mit einstellbarer Rückhalterung
- stirnseitige Feststellung der Laufwerke für in der Decke laufende Schiebetüren
- höhenverstellbar ± 5mm

Garnitur für 1 Schiebetüre, ohne Laufschiene

	Nr.
HAWA-Silenta 150/B	15710
Für 2-türige Schiebetüren sind zwei 1-türige Garnituren zu bestellen.	

Garnitur, bestehend aus

	Stück	Nr.
	2	15705
Laufwerk 4-rollig, M12, mit kunststoffbeschichteten Kugellagerrollen		
	2	14934
Tragprofil mit Aufhängeschlitten und M12-Schraube		
	2	20907
Abdeckkappe zu Tragprofil, Kunststoff anthrazit-grau RAL 7016		
	1	15709
Schienenpuffer mit einstellbarer Rückhalterung		
	1	13114
Puffer zum Anschrauben		
	1	14711
Spielfreie Bodenführung, Nutbreite 14 mm, Kunststoff schwarz		
	1	14861
Feststellschlüssel für Aufhängung		

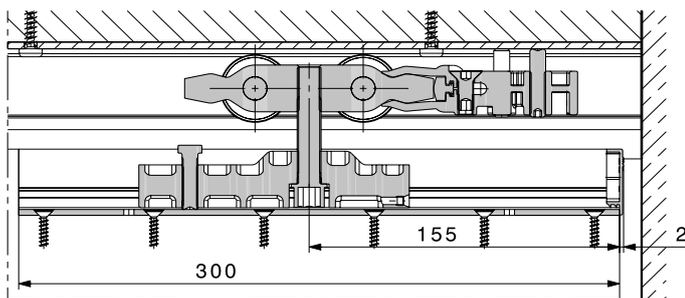
Laufschiene

Achtung: Die Lochdistanzen variieren	mm	Nr.
	2500	13057
	3500	13058
	6000	10096
	nach Mass	10098
Laufschiene, Leichtmetall farblos eloxiert, gebohrt		

Planung/Ausführung

Für Planung und Ausführung muss die Montageanleitung Nr. 15769 und die Montageanleitung Nr. 15596 für «in der Decke laufende Schiebetüren» verwendet werden.

(→ www.hawa.ch → HAWA-Productfinder)



Ergänzungsteile

Achtung: Geringe Farbunterschiede sind möglich		Nr.	
	HAWA-Montagekeil für in der Decke laufende Schiebetüren, Garnitur für 1 Schiebetüre (→ Einbauzeichnung Seite 73)	15770	
	Führungsschiene, Kunststoff schwarz, 3000 mm, Set à 5 Stück	14963	
	Bodentürstopper mit Zentrierteil	verchromt matt	20773
		Edelstahl-Effekt	21473
Weitere Ergänzungsteile: → Seite 66 – 81			

Tragprofile

	mm	Nr.
	6500	10346
	nach Mass	10347
Für die bessere Verteilung des Türgewichtes empfehlen wir für schwere Schiebetüren ein durchgehendes Tragprofil.		