

ULF HD F - Typ 5618



Belastung	Einbaubreite	Höhe	Auszug	Material
bis 129 kg	18,5 mm	55,8 mm	Vollauszug	Stahl, blau verzinkt

Befestigung:

Senklöcher
punktgeschweißter Schubladenträger

Einbaumaß:

Einbaubreite + 0,5 mm

Innenschiene:

Metall M4 / DIN 965 / ISO 7046
M4 / DIN 7500
M4 / DIN 7991 / ISO 10462
Holz 4,0 - 4,5 / DIN 7997

Außenschiene:

Metall M5 / DIN 965 / ISO 7046
M5 / DIN 7500
M5 / DIN 7991 / ISO 10462
Holz 5,0 / DIN 7997

Hold-In Funktion

Diese Art der Arretierung hält die Teleskopschiene im geschlossenen Zustand sicher fest. Durch einen etwas höheren Kraftaufwand lässt sich die Schiene wieder öffnen.

Art.-Nr.	Einbaulänge [mm]	Auszug [mm]	Auszug	Belastung	
				[kg] 10.000 Zyklen	[kg] 100.000 Zyklen
112S61F	300	285	Vollauszug	94	64
112S62F	350	350		96	73
112S63F	400	400		97	77
112S64F	450	450		110	88
112S65F	500	500		119	90
112S66F	550	550		118	98
112S67F	600	600		123	99
112S68F	700	700		129	103
112S69F	800	800		121	106