

## TITAN F - Typ 7118



Belastung	Einbaubreite	Höhe	Auszug	Material
bis 230 kg	18,4 mm	70,9 mm	Vollauszug	Stahl, blau verzinkt

### Befestigung:

Senklöcher

### Einbaumaß:

Einbaubreite + 0,5 mm

### Innenschiene:

Metall M4 / DIN 965 / ISO 7046

M4 / DIN 7500

Holz 4,0 - 4,5 / DIN 7997

### Außenschiene:

Metall M5 / DIN 965 / ISO 7046

M5 / DIN 7500

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	Belastung [kg] 100.000 Zyklen
101S63F	400	400	Vollauszug	170	103
101S64F	450	450		190	116
101S65F	500	500		212	125
101S66F	550	550		230	140
101S67F	600	600		230	145
101S68F	700	700		228	145
101S69F	800	800		219	155