

Auszug 75%, Belastung 16 kg, Typ 2421

- Durch die geringe Höhe der Teleskopschiene ist nur wenig Einbauraum notwendig (20 mm)



Auszug:
75%



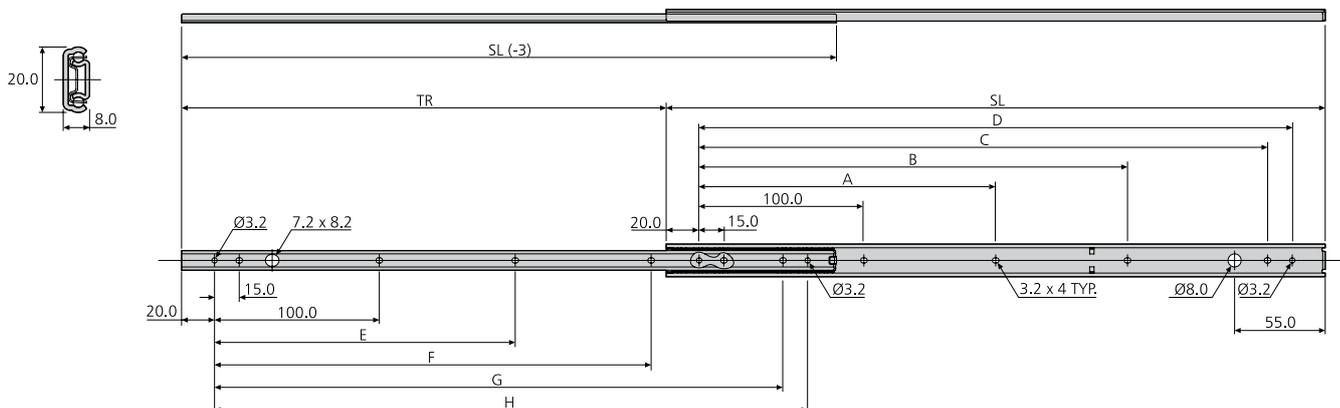
Belastung pro Paar:
bis 16 kg



Anzahl dynamischer
Prüfzyklen



Werkstoff:
Stahl, verzinkt



Bestellnummer per paar	mm										kg	
	SL	TR	A	B	C	D	E	F	G	H	W	L
190283	200	132	-	-	145.0	160.0	-	-	145.0	160.0	0.23	13
190285	250	182	-	-	195.0	210.0	-	150.0	195.0	210.0	0.28	15
199338	300	220	-	160.0	245.0	260.0	-	190.0	245.0	260.0	0.34	16
190281	350	257	-	210.0	295.0	310.0	-	225.0	295.0	310.0	0.39	16
199346	400	294	-	260.0	345.0	360.0	-	265.0	345.0	360.0	0.45	15
199341	450	331	205.0	310.0	395.0	410.0	190.0	300.0	395.0	410.0	0.51	13
190284	500	381	230.0	360.0	445.0	460.0	225.0	337.0	445.0	460.0	0.56	11

SL: Schienenlänge

W: Gewicht pro Paar in kg

TR: Auszugslänge Teleskopschiene

L: Belastung pro Paar

- Um die angegebene Maximalbelastung erreichen zu können, müssen alle Befestigungspositionen verwendet werden.
- Für die Montage empfehlen wir M3/3 mm Schrauben mit einer max. Kopfhöhe von 1.8 mm und einem max. Kopfdurchmesser von 5.6 mm.