

Auszugschienen DZ 4180, Breite 35 mm, bis 980 kg, Vollauszug

Werkstoff:

Schienenenteile: Stahl, hell verzinkt.
Kugelkäfige und Kugeln: Edelstahl.

Kugelgelagerte Schwerlast-Teleskopschienen für Anwendungen in Industrie und Elektronik.

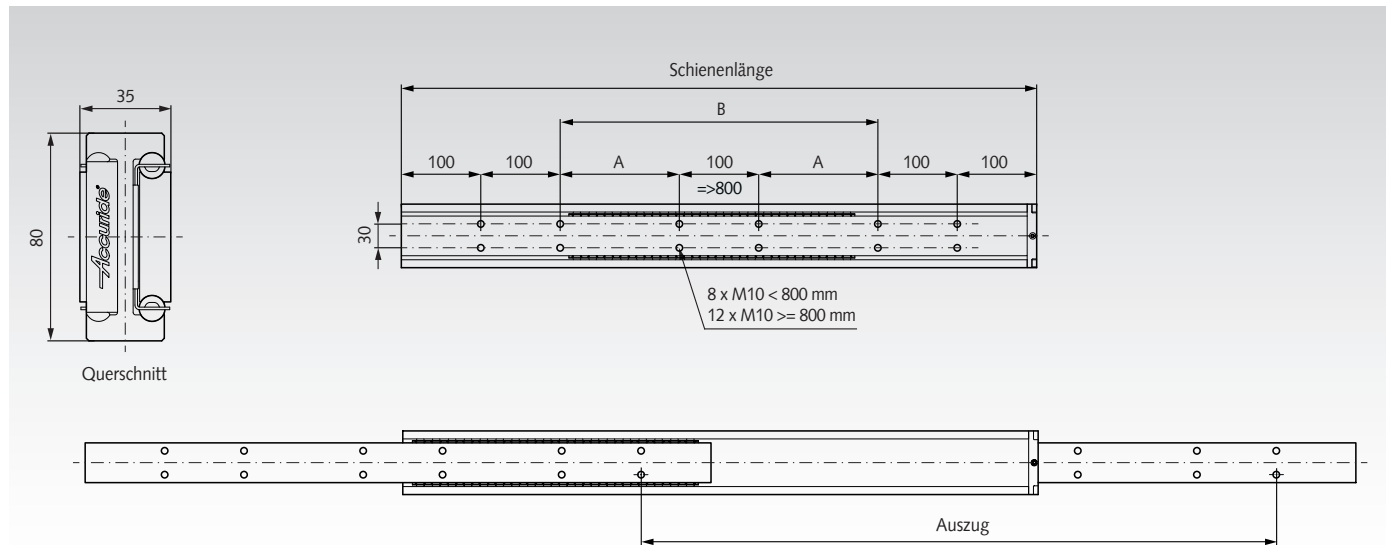
- Schienen einzeln erhältlich. Achtung: Verkauf stückweise.
- Besonders hohe Tragkraft bis 980 kg.
- 10 mm-Kugeln für hohe Laufruhe und Stabilität
- Nutzungsdauer 18.000 Zyklen.
- Temperaturbereich: -20°C bis +110°C.

Achtung: Verkauf stückweise.



Accuride

Bestellangaben: z.B.: 2 Stück Art.-Nr. 64908050, Auszugschiene DZ 4180



Artikel-Nr. pro Stück	Schienenlänge mm	Auszug +/-3,2 mm	A mm	B mm	Lastwert Paar kg	Gewicht Stück kg
649 080 50	500	500	-	100	930	8,30
649 080 55	550	550	-	150	940	9,13
649 080 60	600	600	-	200	950	9,96
649 080 65	650	650	-	250	955	10,79
649 080 70	700	700	-	300	960	11,63
649 080 75	750	750	-	350	970	12,46
649 080 80	800	800	150	-	980	13,29
649 080 85	850	850	175	-	950	14,12
649 080 90	900	900	200	-	920	14,95
649 080 95	950	950	225	-	905	15,79
649 081 00	1000	1000	250	-	890	16,62
649 081 05	1050	1050	275	-	866	17,45
649 081 10	1100	1100	300	-	842	18,28
649 081 15	1150	1150	325	-	818	19,11
649 081 20	1200	1200	350	-	794	19,95
649 081 25	1250	1250	375	-	770	20,78
649 081 30	1300	1300	400	-	746	21,61
649 081 35	1350	1350	425	-	722	22,44
649 081 40	1400	1400	450	-	698	23,27
649 081 45	1450	1450	475	-	674	24,11
649 081 50	1500	1500	500	-	650	24,94
649 081 55	1550	1550	525	-	626	25,77
649 081 60	1600	1600	550	-	602	26,60
649 081 65	1650	1650	575	-	578	27,43
649 081 70	1700	1700	600	-	554	28,27
649 081 75	1750	1750	625	-	530	29,10
649 081 80	1800	1800	650	-	506	29,93
649 081 85	1850	1850	675	-	482	30,76
649 081 90	1900	1900	700	-	458	31,59
649 081 95	1950	1950	725	-	434	32,43
649 082 00	2000	2000	750	-	410	33,26

Hinweis

Empfohlene Befestigung: Die Schrauben müssen mindestens die Festigkeitsklasse 8.8 erfüllen. Es sind alle Befestigungspositionen zu verwenden, damit der maximale Lastwert erzielt wird. Die Schiene muss mittig belastet werden. Horizontalmontage nicht empfohlen.