

Auszugschienen DS 0330, Breite 19,1 mm, bis 80 kg, Edelstahl, Vollauszug

Werkstoff:

Edelstahl 1.4301 (V2A).



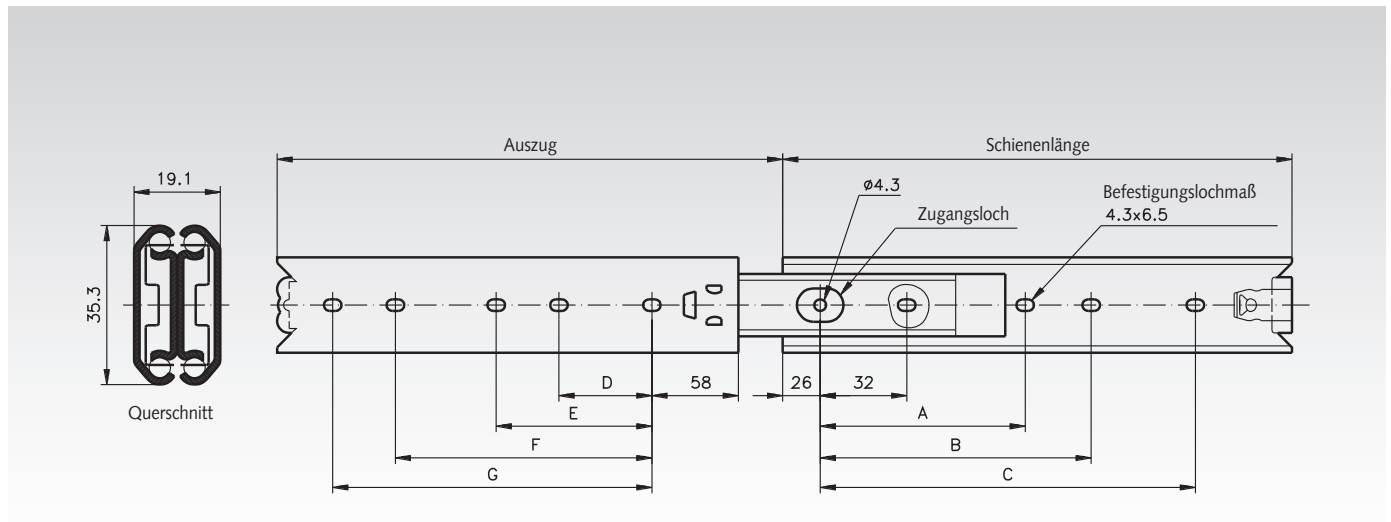
Kugelgelagerte Präzisions-Teleskopschienen für Anwendungen in Industrie und Elektronik.

- Einhalterung in geschlossene Position.
- Seitenneutrale Montage.
- Nutzungsdauer 10.000 / 80.000 Zyklen.
- Temperaturbereich: -20°C bis +70°C.



Accuride

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 649 446 30, Auszugschienen DS 0330



Artikel-Nr. pro Paar	Schienenlänge mm	Auszug +/-3,2 mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Lastwert ¹⁾ Paar kg	Gewicht Paar kg
649 446 30	300	305	-	192	242	-	-	192	224	65 / 50	1,08
649 446 35	350	354	-	224	256	-	-	224	256	70 / 55	1,29
649 446 40	400	403	-	192	320	160	-	288	320	75 / 60	1,48
649 446 45	450	452	-	224	352	192	-	320	352	80 / 65	1,66
649 446 50	500	501	256	288	416	224	256	384	416	75 / 57	1,86
649 446 55	550	550	288	320	480	256	288	416	448	70 / 50	2,07
649 446 60	600	600	320	352	512	288	320	480	512	65 / 45	2,26
649 446 70	700	698	352	384	608	320	352	576	608	55 / 30	2,67

¹⁾ Bei 10.000 / 80.000 Zyklen.

Hinweis

Empfohlene Befestigung: Schraube M4.
Es sind alle Befestigungspositionen zu verwenden, damit der maximale Lastwert erzielt wird.