

Auszugschienen DS 5321 EC, Breite 19,1 mm, bis 100 kg, Rostfrei, Vollauszug

Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A).



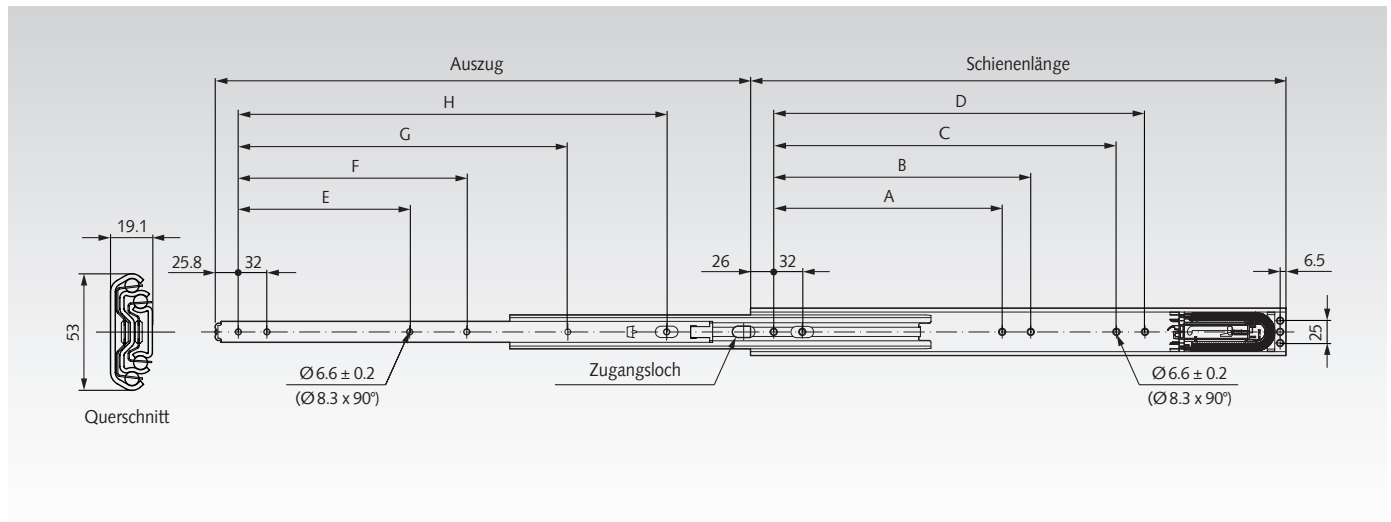
Kugelgelagerte Präzisions-Teleskopschienen für Anwendungen in Industrie und Elektronik.

- Selbsteinzug auf den letzten 45mm.
 - Für Schubladenbreiten bis 1000mm bei hoher Belastung.
 - Nutzungsdauer 80.000 Zyklen.
 - Temperaturbereich: +0°C bis +40°C. Lagerung: -20°C bis +80°C.
- Öffnungs-Kraft 25N +/-5N.



Accuride

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 64904140, Auszugschienen DS 5321 EC



Artikel-Nr. pro Paar	Schienenlänge mm	Auszug ±3 mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Lastwert ¹⁾ Paar kg	Gewicht Paar kg
649 041 40	400	388	160	192	-	-	128	160	-	288	65 / 55	1,99
649 041 45	450	450	160	192	256	-	128	160	-	320	65 / 55	2,27
649 041 50	500	500	192	224	-	-	160	192	-	384	70 / 60	2,57
649 041 55	550	550	192	224	320	352	160	192	-	416	85 / 72	2,87
649 041 60	600	600	256	288	384	416	192	256	-	480	100 / 85	3,18
649 041 70	700	700	288	320	448	480	256	288	512	576	100 / 85	3,79
649 041 80	790	800	352	384	544	576	320	352	416	672	90 / 75	4,42

¹⁾ Schubladenbreite 450mm / 1000mm.

Hinweis

Empfohlene Befestigung: M5 Senkkopfschraube / Euro-Senkkopfschraube 6mm.

Es sind alle Befestigungspositionen zu verwenden, damit der maximale Lastwert erzielt wird.

Optionale Aufssteckwinkel für Boden- oder Plattformmontage auf Anfrage.

Achtung: Die Schiene darf nur vertikal (hochkant) montiert werden.

Auswahltool
im Internet unter www.maedler.de
im Bereich **MÄDLER®-Tools**