

Auszugschienen DS 2330 DL, Breite 19,5 mm, bis 15 kg, Edelstahl, Vollauszug

Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A).



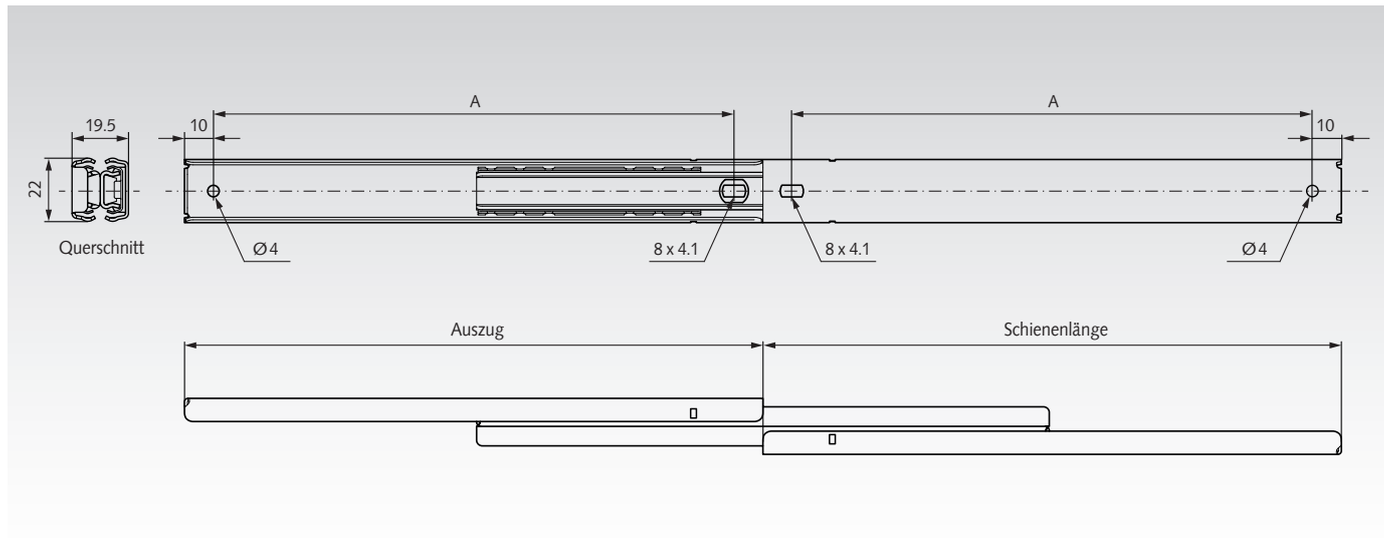
Leichte, kompakte Hochtemperaturschiene für Kühlschränke, Öfen und industrielle Hochtemperaturanwendungen.

- Alle Materialien für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.
- Unempfindlich gegen Reinigung mit Wasser.
- Trockenschmierung durch integrierte Graphit-Elemente.
- Ideal für sehr raue Umgebungen, wo Baustahl korrodieren könnte und klassische Fettschmierung nicht möglich ist.
- Bei horizontaler Montage reduziert sich der Lastwert um 75 %.
- Nutzungsdauer 10.000 Zyklen.
- Temperaturbereich: -80°C bis +500°C.



Accuride

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 64906615, Auszugschiene DS 2330 DL



Artikel-Nr. pro Paar	Schiene-länge mm	Auszug +/-3,2 mm	A mm	Lastwert Paar kg	Gewicht Paar kg
649 066 15	150	150	130	9	0,316
649 066 20	200	210	180	11	0,420
649 066 25	250	250	230	12	0,535
649 066 30	300	310	280	14	0,640
649 066 35	350	350	330	15	0,750
649 066 40	400	410	380	15	0,854

Hinweis

Empfohlene Befestigung: Schraube M4.

Max. Kopfhöhe 3 mm.

Max. Kopfdurchmesser 8 mm.

Bei der Montage ist die Mittelschiene so zu positionieren, dass die Zugangsbohrung mit der Schraubenposition übereinstimmt.

Sofern nicht anders angegeben, sind die genannten Tragfähigkeiten die maximal erreichbaren Tragfähigkeiten für ein Paar seitlich montierter Schienen mit einem Schienenabstand von 450 mm.