

## Auszugschienen DZ 5417, Breite 17,5 mm, bis 100 kg, Überauszug

### Werkstoff:

Schiene: kaltgewalzter Stahl, hell verzinkt.  
Kugelförmige: kaltgewalzter, verzinkter Stahl.  
Kugeln: gehärteter Stahl.

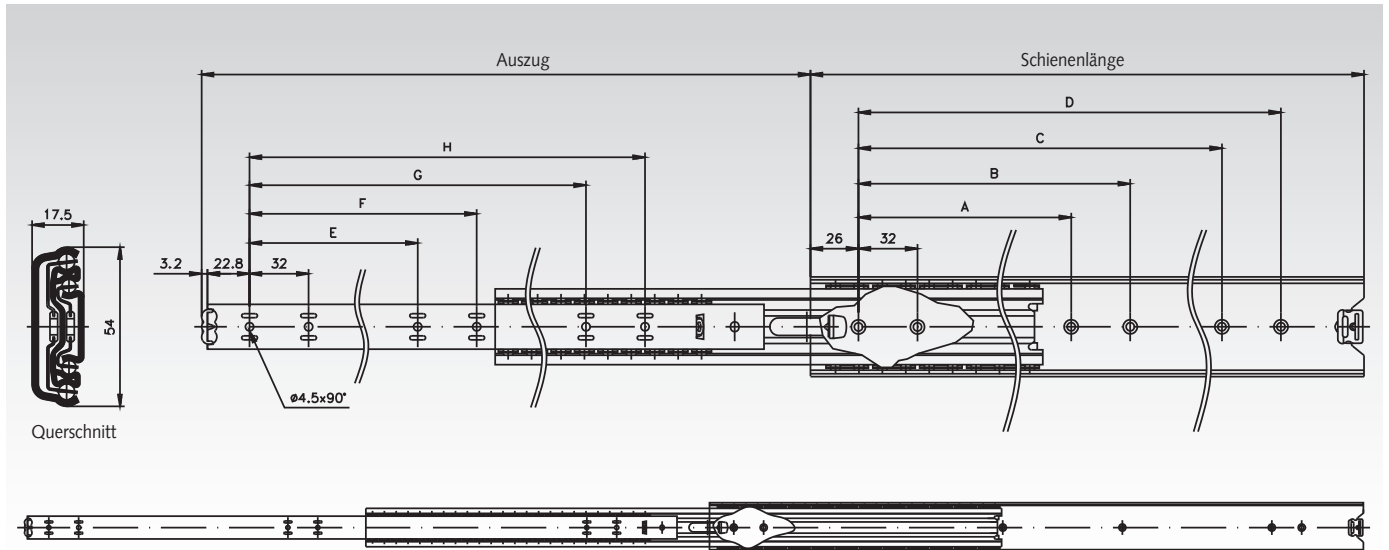
Kugelgelagerte Präzisions-Teleskopschienen für Anwendungen in Industrie und Elektronik.

- Einhalterung in geschlossener Position.
- Nutzungsdauer 10.000 Zyklen.
- Temperaturbereich: -20°C bis +70°C.



Accuride

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 649 049 30, Auszugschienen DZ 5417



Artikel-Nr. pro Paar	Schiene-länge mm	Auszug +/-3,2 mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Lastwert Paar kg	Gewicht Paar kg
649 049 30	300	340	-	-	224	256	-	-	-	256	90	1,64
649 049 35	350	389	-	-	224	256	-	-	-	256	90	1,93
649 049 40	400	438	160	192	320	352	128	160	-	352	92	2,22
649 049 45	450	487	160	192	320	352	128	160	320	352	95	2,53
649 049 50	500	537	192	224	416	448	160	192	-	416	100	2,81
649 049 55	550	586	224	-	448	480	160	192	-	448	100	3,12
649 049 60	600	635	256	288	480	512	192	224	480	512	94	3,41
649 049 65	650	684	288	320	544	576	192	256	-	544	92	3,68
649 049 70	700	733	288	416	576	608	256	288	576	608	90	4,00

### Hinweis

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



**Scharniere**  
**Seite 595**