

## DA4160



**Material**  
Aluminium Schiene – 6000 Serie, Kugelkäfig (1.4301) und Kugel (1.4021) aus Edelstahl

**Lastwert**  
Bis 300 kg

**Auszug**  
Vollauszug

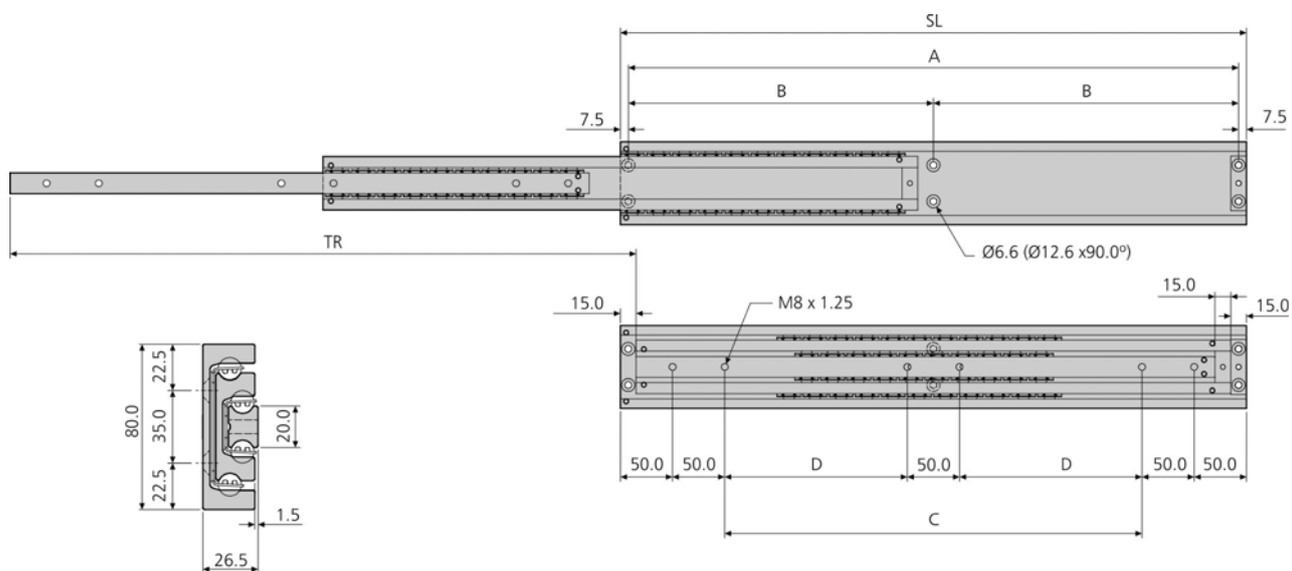
**Profil**  
H = 80,0 mm, B = 26,5 mm

### Beschreibung

- Verkauf paarweise
- Korrosionsbeständig

### Hinweise

- Die Tragkraft bezieht sich auf ein Schienenpaarabstand von 600 mm. Diese Führungen sind für breitere Anwendungen geeignet.
- Empfohlene Befestigung: M6/M8. Es sind alle entsprechenden Befestigungspunkte zu verwenden, damit der maximale Lastwert erreicht wird.
- Nur Vertikalmontage
- Die Endanschläge sind bei der angegebenen Belastbarkeit mit 10 Zyklen und einer Anschlaggeschwindigkeit von 0,8 m/s geprüft.
- Nach 2000 Bewegungszyklen empfehlen wir ein Nachfetten mit einem hochwertigen Hochdruckfett.



DA4160	SL mm	TR mm	A mm	B mm	C mm	D mm	W kg	L kg
DA4160-0030	300	300	285	-	100	-	2,50	240
DA4160-0035	350	350	335	-	150	-	2,93	255
DA4160-0040	400	400	385	-	200	-	3,37	270
DA4160-0045	450	450	435	-	250	-	3,80	285
DA4160-0050	500	500	485	-	300	-	4,24	300
DA4160-0055	550	550	-	267,5	-	150	4,68	300
DA4160-0060	600	600	-	292,5	-	175	5,12	300
DA4160-0065	650	650	-	317,5	-	200	5,56	295
DA4160-0070	700	700	-	342,5	-	225	6,00	290
DA4160-0080	800	800	-	392,5	-	275	6,87	270
DA4160-0090	900	900	-	442,5	-	325	7,75	250
DA4160-0100	1000	1000	-	492,5	-	375	8,62	230