

Vollauszug Serie SDTS-40

Full extension series SDTS-40



- Tragkraft bis zu 154 kg
- Auszugsweg 100%

Werkstoffe und Oberflächen:

- Schienen: Edelstahl 316L (1.4404), gefräste Laufbahnen
- Kugelkäfige: Edelstahl 316L (1.4404)
- Kugeln: Edelstahl 316L (1.4404)
- Anschlag-Bolzen: Edelstahl A2 (1.4301)

Temperaturbereich:

- Einsatztemperatur -40°C bis +200°C

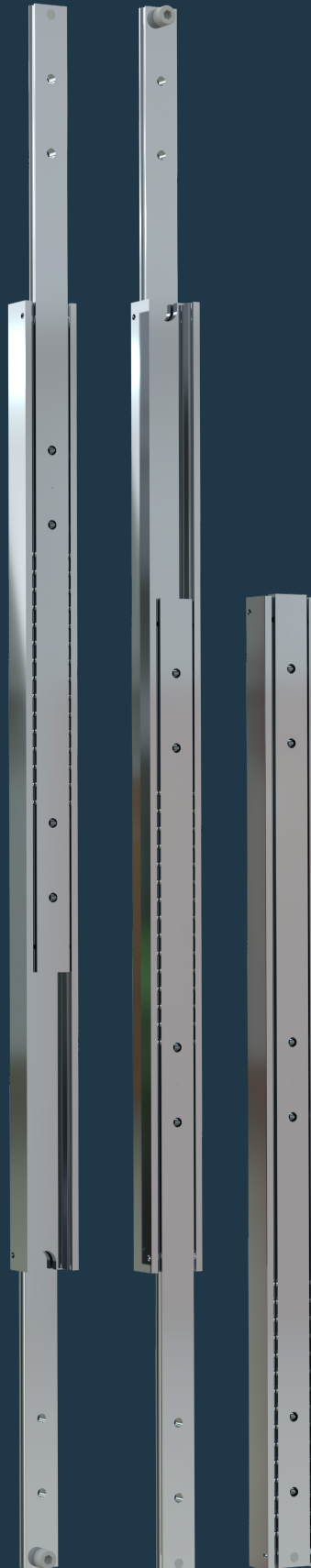
- Load capacity up to 154 kg
- Extension path 100%

Materials and surfaces:

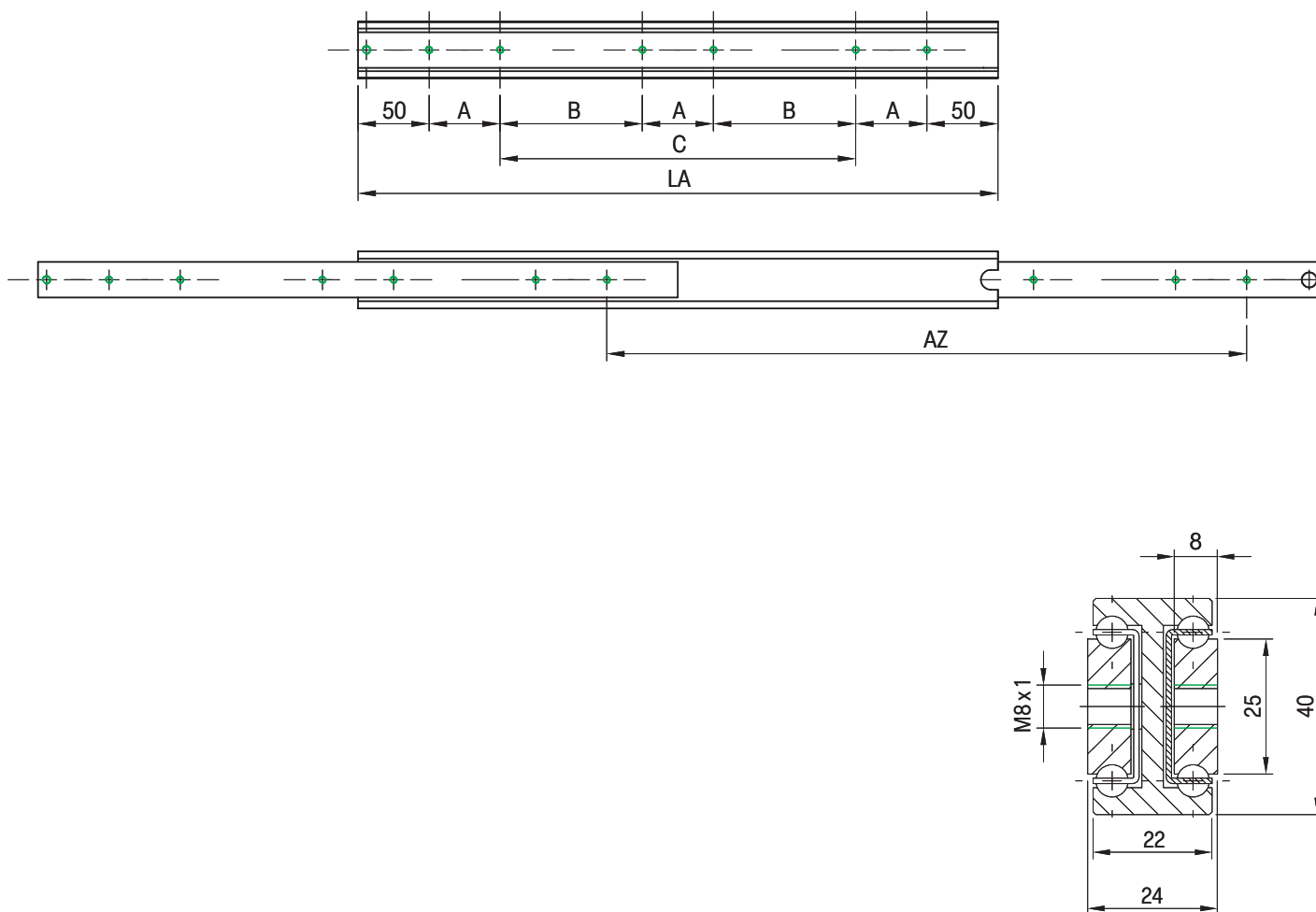
- Beams: stainless steel 316L (1.4404), milled raceways.
- Ball cage: stainless steel 316L (1.4404)
- Ball bearings: stainless steel 316L (1.4404)
- End Bolts: stainless steel A2 (1.4301)

Temperature range:

- Operating temperature -40°C to +200°C



SDTS-40



Die Tragfähigkeit im horizontalem Einbau reduziert sich um 60-80%.

Flat mounted slide load capacities are reduced between 60-80%

SDTS-40

Artikel-Nr. SToxxparts	LA mm	AZ mm	TK in kg 10.000	A mm	B mm	C mm	Gewicht weight kg/St. kg/pcs.
07000468001	200	200	140	50	-	-	1,13
07000468002	250	250	142	50	-	50	1,42
07000468003	300	300	144	50	-	100	1,70
07000468004	350	350	146	50	-	150	1,98
07000468005	400	400	148	50	-	200	2,26
07000468006	450	450	150	50	-	250	2,55
07000468007	500	500	152	50	-	300	2,83
07000468008	550	550	154	50	150	-	3,11
07000468009	600	600	150	50	175	-	3,39
07000468010	650	650	145	50	200	-	3,68
07000468011	700	700	140	50	225	-	3,96
07000468012	750	750	135	50	250	-	4,24
07000468013	800	800	130	50	275	-	4,53
07000468014	850	850	125	50	300	-	4,81
07000468015	900	900	120	50	325	-	5,09
07000468016	950	950	115	50	350	-	5,37
07000468017	1000	1000	110	50	375	-	5,66
07000468018	1050	1050	105	50	400	-	5,94
07000468019	1100	1100	100	50	425	-	6,23
07000468020	1150	1150	95	50	450	-	6,51
07000468021	1200	1200	90	50	475	-	6,79
07000468022	1250	1250	85	50	500	-	7,08
07000468023	1300	1300	80	50	525	-	7,36
07000468024	1350	1350	75	50	550	-	7,64
07000468025	1400	1400	70	50	575	-	7,92
07000468026	1450	1450	65	50	600	-	8,21
07000468027	1500	1500	60	50	625	-	8,49
07000468028	1550	1550	55	50	650	-	8,77
07000468029	1600	1600	50	50	675	-	9,06
07000468030	1650	1650	45	50	700	-	9,34
07000468031	1700	1700	40	100	650	-	9,62
07000468032	1750	1750	35	100	675	-	9,90
07000468033	1800	1800	30	100	700	-	10,19

Hinweise | Notes:

LA = Länge | Length, AZ = Auszugsweg | Move-out path, | TK = Tragkraft | Load capacity |

 Bohrbild / Hole pattern