

Teilauszug Serie OWS-100

Partial extension series OWS-100



- Tragkraft bis zu 1750 kg
- Auszugsweg 50%

Werkstoffe und Oberflächen:

- Schienen: Kaltgewalzter Kohlenstoffstahl C45E+C, - EN 10277, gefräste Laufbahnen.
- Kugelkäfige: Verzinktes Stahlblech
- Kugeln: Verchromt C85 G100: DIN 5401

Temperaturbereich:

- Einsatztemperatur -40°C bis +200°C

- Load capacity up to 1750 kg
- Extension path 50%

Materials and surfaces:

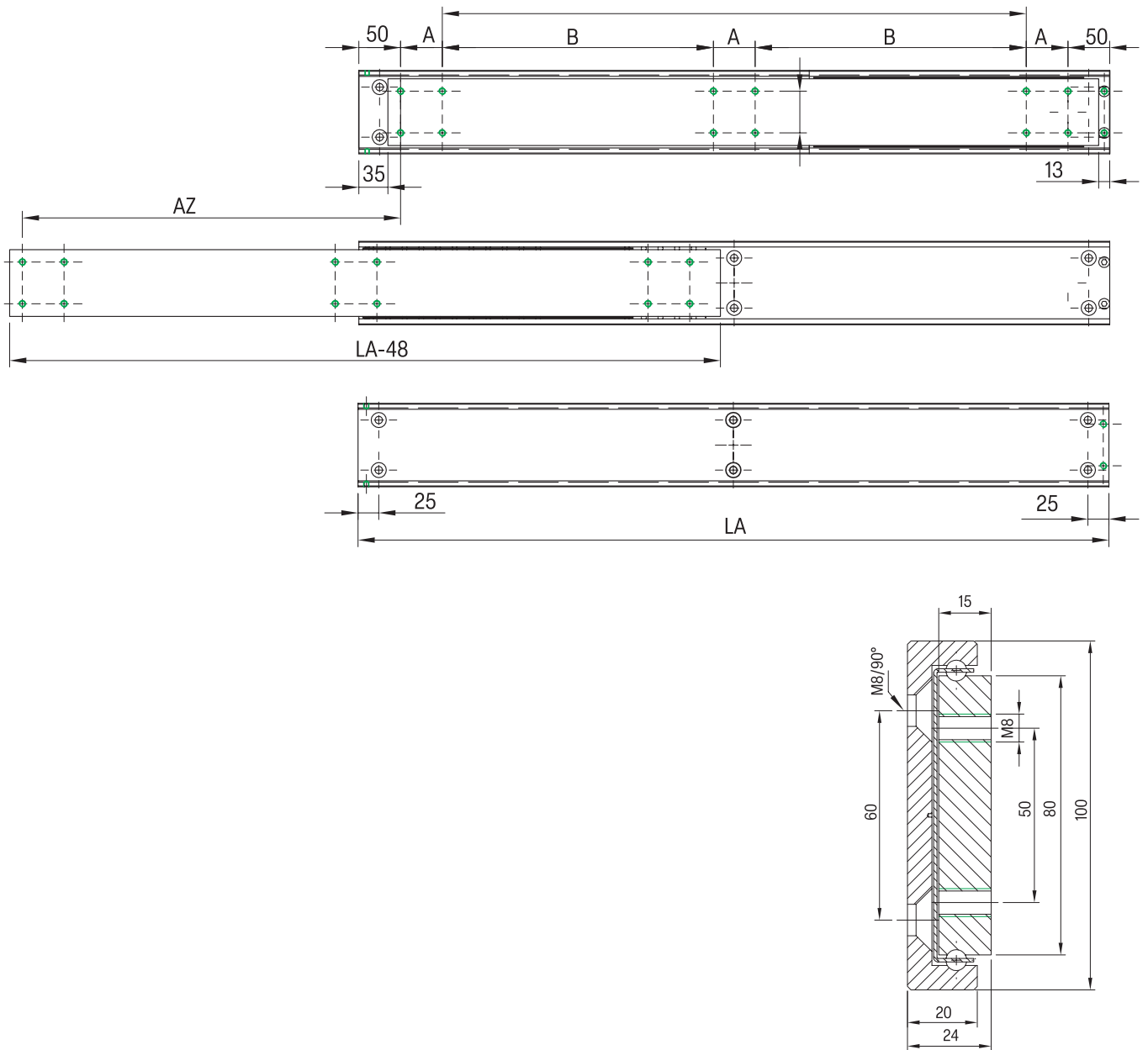
- Beams: Cold drawn carbon steel C45E+C, - EN 10277, milled raceways.
- Ball bearings: Chromed C85,G100: DIN 5401
- End Bolts: ASTM A307

Temperature range:

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



OWS-100



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


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

OWS-100

Artikel-Nr. SToxparts	LA mm	AZ mm	TK in kg 10.000	A mm	B mm	C mm	Gewicht weight kg/St. kg/pcs.
07000335001	300	150	1410	50	-	100	5,03
07000335002	350	175	1450	50	-	150	5,87
07000335003	400	200	1510	50	-	200	6,71
07000335004	450	225	1570	50	-	250	7,55
07000335005	500	250	1630	50	-	300	8,39
07000335006	550	275	1670	50	-	350	9,22
07000335007	600	300	1700	50	-	400	10,06
07000335008	650	325	1730	50	200	-	10,90
07000335009	700	350	1750	50	225	-	11,74
07000335010	750	375	1690	50	250	-	12,57
07000335011	800	400	1630	50	275	-	13,41
07000335012	850	425	1550	50	300	-	14,25
07000335013	900	450	1450	50	325	-	15,09
07000335014	950	475	1400	50	350	-	15,93
07000335015	1000	500	1320	50	375	-	16,76
07000335016	1050	525	1260	50	400	-	17,60
07000335017	1100	550	1210	50	425	-	18,44
07000335018	1150	575	1160	50	450	-	19,27
07000335019	1200	600	1100	50	475	-	20,11
07000335020	1250	625	1070	50	500	-	20,95
07000335021	1300	650	1030	50	525	-	21,79
07000335022	1350	675	970	50	550	-	22,63
07000335023	1400	700	940	50	575	-	23,46
07000335024	1450	725	900	50	600	-	24,30
07000335025	1500	750	860	50	625	-	25,14
07000335026	1550	775	830	50	650	-	25,98
07000335027	1600	800	790	50	675	-	26,82
07000335028	1650	825	760	50	700	-	27,65
07000335029	1700	850	740	100	650	-	28,49
07000335030	1750	875	730	100	675	-	29,33
07000335031	1800	900	710	100	700	-	30,17
07000335032	1850	925	700	100	725	-	31,01
07000335033	1900	950	690	100	750	-	31,84
07000335034	1950	975	680	100	775	-	32,68
07000335035	2000	1000	670	100	800	-	33,52

Hinweise | Notes:

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

 Bohrbild / Hole pattern