

Beschreibung

- Schienenlänge = Auszuglänge
- Belastung pro Paar in ausgezogener Position, gleichmäßiger Gewichtsverteilung und vertikalem Schienen-Einbau.

Hinweise

- Entsprechend der jeweiligen Länge, erfolgt die Befestigung durch zwölf M10-Gewindebohrungen.
- Vor- und Rücklauf ist optional mit Durchlaufsperrung möglich.
- Aufgrund eigener Herstellung sind auch Sonderanfertigungen möglich (Länge, Bohrbild).



- Für mehr Informationen siehe Seite 54-57.

11044

Material

Stahl C45 verzinkt, Edelstahl oder Aluminium

Lastwert

Bis 1150 kg

Auszug

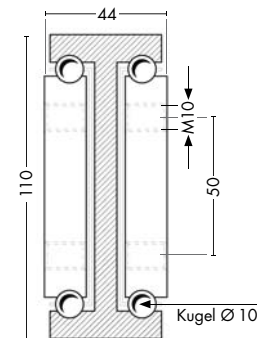
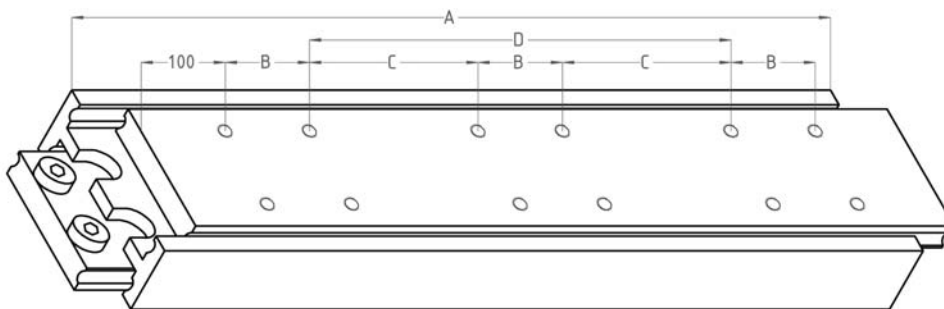
Vollauszug

Profil

H = 110 mm, B = 44 mm



Optional mit Auszug in beide Richtungen



11044*	A** mm	B mm	C mm	D mm	W*** kg	L**** kg
11044 - 80	800	100	150	-	22,84	1020
11044 - 85	850	100	175	-	24,27	1040
11044 - 90	900	100	200	-	25,70	1070
11044 - 95	950	100	225	-	27,13	1100
11044 - 100	1000	100	250	-	28,56	1110
11044 - 105	1050	100	275	-	29,98	1130
11044 - 110	1100	100	300	-	31,41	1150
11044 - 115	1150	100	325	-	32,84	1130
11044 - 120	1200	100	350	-	34,27	1100
11044 - 125	1250	100	375	-	35,70	1090
11044 - 130	1300	100	400	-	37,12	1070
11044 - 135	1350	100	425	-	38,55	1050
11044 - 140	1400	100	450	-	39,98	1030
11044 - 145	1450	100	475	-	41,41	1010
11044 - 150	1500	100	500	-	42,83	990
11044 - 155	1550	100	525	-	44,26	970
11044 - 160	1600	100	550	-	45,69	950
11044 - 165	1650	100	575	-	47,12	930
11044 - 170	1700	100	600	-	48,55	910
11044 - 175	1750	100	625	-	49,97	890
11044 - 180	1800	100	650	-	51,40	870
11044 - 185	1850	100	675	-	52,83	850
11044 - 190	1900	100	700	-	54,26	830
11044 - 195	1950	100	725	-	55,68	800
11044 - 200	2000	100	750	-	57,11	770

* Bei Bestellung Präfix beachten. ST = Stahl C45 verzinkt, NI = NIROSTA Edelstahl, AL = Aluminium

*** Gewicht pro Stück **** Lastwert pro Schienenpaar

** A = Schienenlänge in eingefahrener Position