

20064



Material
Stahl C45 verzinkt, Edelstahl

Lastwert
Bis 3300 kg

Auszug
Vollauszug

Profil
H = 200 mm, B = 64 mm



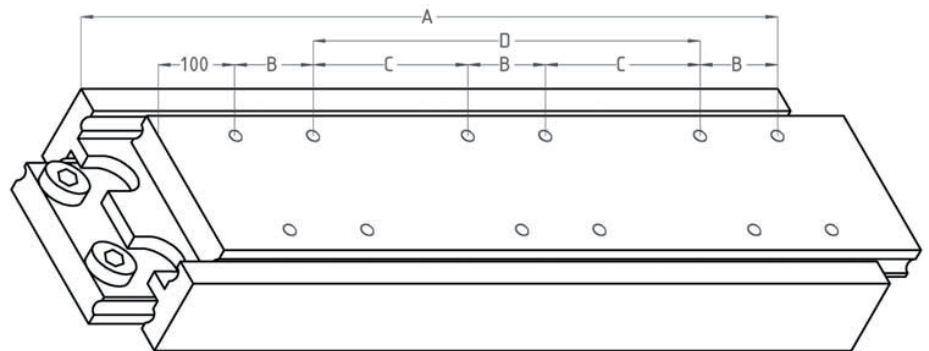
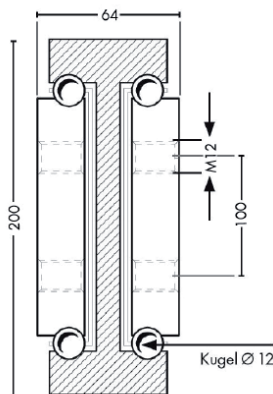
Optional mit Auszug in beide Richtungen
(DS = Durchlaufsperr)

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 M12-Gewindebohrungen.
- . Vor- und Rücklauf ist optional mit Durchlaufsperr(DS) möglich.
- . Nur Vertikalmontage
- . Aufgrund eigener Herstellung sind auch Sonderanfertigungen möglich (Länge, Bohrbild).



20064*	A**	B**	C**	D**	W***	L****
	mm	mm	mm	mm	kg	kg
20064 - 080	800	100	150	-	74	2710
20064 - 085	850	100	175	-	79	2835
20064 - 090	900	100	200	-	84	2950
20064 - 095	950	100	225	-	88	3080
20064 - 100	1000	100	250	-	93	3140
20064 - 110	1100	100	300	-	102	2990
20064 - 120	1200	100	350	-	111,5	3060
20064 - 130	1300	100	400	-	120,5	3300
20064 - 140	1400	100	450	-	130	3150
20064 - 150	1500	100	500	-	139	3025
20064 - 160	1600	100	550	-	148,5	2775
20064 - 170	1700	100	600	-	158	2660
20064 - 180	1800	100	650	-	167	2425
20064 - 190	1900	100	700	-	176	2315
20064 - 200	2000	100	750	-	185,5	2200
20064 - 210	2100	100	800	-	195	2095
20064 - 220	2200	100	850	-	204	1985

* Bei Bestellung Präfix beachten. ST = Stahl C45 verzinkt, NI = NIROSTA Edelstahl
*** Gewicht pro Stück ****Lastwert pro Schienenpaar

** A = Schienenlänge in eingefahrener Position