

20064

Material

Stahl C45 verzinkt, Edelstahl

Lastwert

Bis 3300 kg

Auszug

Vollauszug

Profil

H = 200 mm, B = 64 mm

Beschreibung

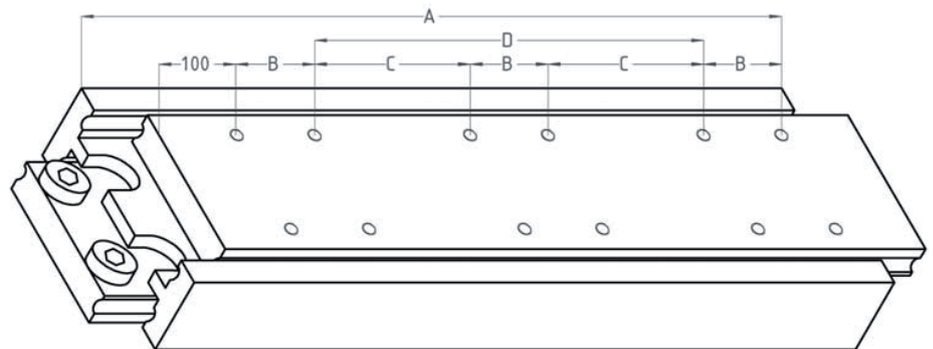
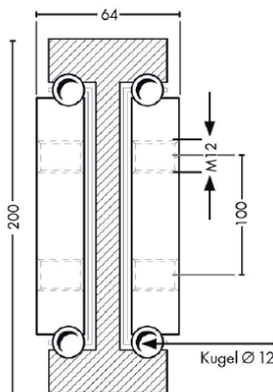
- . Schienenlänge = Auszuglänge
- . Belastung pro Paar in ausgezogener Position, gleichmäßiger Gewichtsverteilung und vertikalem Schienen-Einbau.

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).



Optional mit Auszug in beide Richtungen (DS = Durchlaufsperr)



| 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