

Technický list

825 PUC-G200 SS

Otočné rolovacie kolieska - spôsob upnutia: montážna doska na štyri otvory (príruba).



Vidlica série 825:

Otočné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory

- vysoko odolné prevedenie, oceľový plech hr. 5 ÷ 7 mm
- kalené guľičkové ložisko otoče
- zinkované bez Cr6

Koleso série PUC SS:

Disk:

- nárazuvzdorný konštrukčný polyamid
- zosilnené nosné rebro
- antikorozy
- farba sivá

Behúň:

- termoplastický polyuretánový elastomér
- nerozoberateľne mechanicky spojený s diskom
- dobrá elasticita a absorbcia vysokej záťaže
- vrubová húževnatosť
- nepoškodzuje podlahy
- bezstopý
- farba sivá

Použitie:

- ručné transportné zariadenia
- krátke transportné vzdialenosti (PUC-K)
- dlhé transportné vzdialenosti (PUC-G)

Typ ložiska - guľičkové:

- dve radiálne guľičkové ložiská s krytmi

| | | |
|-------------------------|---------------------|--|
| TVRDOŠŤ BEHÚŇA | 98° ± 2° Shore A | |
| VALIVÝ ODPOR | veľmi dobrý | |
| HLUČNOSŤ | dobrá | |
| ŽIVOTNOSŤ | veľmi dobrá | |
| TEPELNÁ ODOLNOSŤ | od -30 °C do +70 °C | |

Technické údaje

| | | |
|----------------------------------|--|----------------------------|
| Priemer (D) | | 200 mm |
| Šírka kolesa (S) | | 50 mm |
| Rozmer montážnej dosky (A x B) | | 135 x 110 mm |
| Rozteč upínacích otvorov (a x b) | | 105 x 80/75 mm |
| Priemer upínacích otvorov | | 11 mm |
| Presadenie-offset (F) | | 55 mm |
| Celková výška (H) | | 245 mm |
| Nosnosť | | 600 kg |
| Typ ložiska | | Guľičkové |
| Upevnenie | | Montážna doska na 4 otvory |
| Behúň | | Polyuretán |
| Vlastnosti | | Bezstopé |
| Farba behúňa | | Sivá |
| Farba disku | | Sivá |
| Materiál disku | | Polyamid |

Pri výbere vhodného kolesa sa prosím zoznámte s technickými podmienkami a spôsobom výberu kolies, ktorý je uvedený v našom katalógu RENOST alebo na www.renost.sk

Poznámka: Uvádzaná nosnosť rolovacieho kolieska, kolesa platí pri dynamickom zaťažení podľa STN EN 12532 (rýchlosť 4 km/hod.; výška prekážky pre kolesá - s tvrdosťou behúňa ≥ 90° Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa < 90° Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).