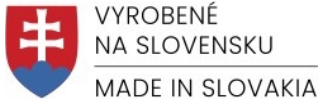


Data sheet

453F CPB-g100 p AS

Otočné rolovacie koliesko s brzdou - spôsob upnutia: montážny otvor na skrutku.



Vidlica série 453:

Otočné rolovacie koliesko s montážnym otvorom na skrutku

- oceľový plech hr. 3 ÷ 3,5 mm
- dvojité axiálne ložisko s kalibrovanými dráhami
- tesnenie otoče
- zinkované bez Cr6

Popis brzdy F:

- mechanizmus brzdy zablokuje otáčanie kolesa a vidlice v smere aktuálneho natočenia

Koleso série CPB AS:

Vstrekaný polyamid - antistatický:

- odolný voči korózii
- vysoká chemická odolnosť voči alkoholu, soľam, tukom, niektorým kyselinám a zásadám v zriedených koncentráciách
- antistatický $10^5 \leq R \leq 10^7 \Omega$
- čierna farba

Použitie:

- rovné, polyuretánové podlahy
- zariadenia s trvalou záťažou
- krátke prepravné vzdialenosti (CPB-K, V)
- dlhé prepravné vzdialenosti (CPB-g, G)

Typ ložiska - guľičkové:

- jedno radiálne guľičkové ložisko s krytmi
- náboj kolesa zakrytý protivlákňovým krytom

| | | |
|-------------------------|---------------------|-------|
| TREAD AND TYRE HARDNESS | 98° ± 2° Shore A | ●●●●○ |
| ROLLING RESISTANCE | very good | ●●●●○ |
| OPERATING NOISE | good | ●●●○ |
| WEAR RESISTANCE | very good | ●●●●○ |
| TEMPERATURE RANGE | od -20 °C do +60 °C | |

Specifications

| | | |
|---------------------------|--|----------------|
| Priemer (D) | | 100 mm |
| Šírka kolesa (S) | | 35 mm |
| Priemer príruby vidlice | | 76 mm |
| Priemer upínacieho otvoru | | 12.5 mm |
| Presadenie-offset (F) | | 40 mm |
| Celková výška (H) | | 124 mm |
| Nosnosť | | 200 kg |
| Typ ložiska | | Guľičkové |
| Upevnenie | | Stredový otvor |
| Behúň | | Plast |
| Vlastnosti | | Bezstopé |
| Farba disku | | Čierna |
| Materiál disku | | Polyamid |
| Typ brzdy | | F |

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%).