

Datový list

473 PUR-g100 p

Otočné rolovacie koliesko - spôsob upnutia: upínací driek (hladký čap).



Vidlice série 473:

Otočné rolovací kolečko s montáží na upínací driek

- ocelový plech tl. 3 ÷ 3,5 mm
- dvojité axiální ložisko s kalibrovanými dráhami
- těsnění otoče
- zinkované bez Cr6

Kolo série PUR:

Disk:

- nárazuvzdorný konstrukční polyamid
- zesílené nosné žebro
- antikorozní
- barva světle-šedá

Běhoun:

- termoplastický polyuretanový elastomer
- nerozebíratelně mechanicky spojený s diskem
- dobrá elasticita a absorpce vysoké zátěže
- vrubová houževnatost
- nepoškozuje podlahy
- bezestopý
- barva tmavě-šedá

Použití:

- rovné polyuretanové podlahy
- dlouhé transportní vzdálenosti

Typ ložiska - kuličkové:

- jedno radiální kuličkové ložisko s krytkami
- náboj kola zakrytý protivláknovým krytem

| | | |
|-------------------------|---------------------|--|
| TVRDOT BĚHOUNA | 98° ± 2° Shore A | |
| VALIVÝ ODPOR | velmi dobrý | |
| HLUČNOST | dobrá | |
| ŽIVOTNOST | velmi dobrá | |
| TEPELNÁ ODOLNOST | od -20 °C do +60 °C | |

Technické údaje

| | | |
|-------------------------|--|-------------|
| Průměr (D) | | 100 mm |
| Šířka kola (S) | | 32 mm |
| Průměr příruby vidlice | | 76 mm |
| Průměr upínacího dřívku | | 22 mm |
| Délka upínacího dřívku | | 45 mm |
| Předsazení-offset (F) | | 40 mm |
| Celková výška (H) | | 124 mm |
| Nosnost | | 150 kg |
| Typ ložiska | | Guličkové |
| Upevnění | | Hladký dřík |
| Obruč a běhoun | | Polyuretan |
| Vlastnosti | | |
| Barva běhounu | | Sivá |
| Barva disku | | Šedá |
| 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%).