

Technický list

383 PUJ-g100 p AS

Pevné rolovacie koliesko - spôsob upnutia: montážna doska na štyri otvory (príruba).



Vidlica série 383:

Pevné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory

- ocelový plech
- zinkované bez Cr6

Koleso série PUJ AS:

Disk - antistatický:

- nárazuvzdorný konštrukčný polyamid
- zosilnené nosné rebro
- antikoročný
- antistatický $10^5 \leq R \leq 10^7 \Omega$
- farba čierna

Behúň - antistatický:

- termoplastický polyuretánový elastomér
- nerozoberateľne mechanicky spojený s diskom
- dobrá elasticita a absorpcia vysokej záťaže
- vrubová húževnatosť
- nepoškodzuje podlahy
- bezstopý
- antistatický $10^5 \leq R \leq 10^7 \Omega$
- farba sivá

Použitie:

- rovné polyuretánové podlahy
- krátke transportné vzdialenosti (PUJ-V)
- dlhé transportné vzdialenosti (PUJ-g)

Typ ložiska - guľičkové:

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

TVRDOŠŤ BEHÚŇA	98° ± 2° Shore A	●●●●○
VALIVÝ ODPOR	veľmi dobrý	●●●●○
HLUČNOSŤ	dobrá	●●●○●
ŽIVOTNOSŤ	veľmi dobrá	●●●●○
TEPELNÁ ODOLNOSŤ	od -20 °C do +60 °C	

Technické údaje

Priemer (D)	100 mm
Šírka kolesa (S)	32 mm
Rozmer montážnej dosky (A x B)	95 x 70 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)	75/72 x 52/45 mm
Priemer upínacích otvorov	9 mm
Celková výška (H)	135 mm
Nosnosť	100 kg
Typ ložiska	Guľičkové
Upevnenie	Montážna doska na 4 otvory
Behúň	Polyuretán
Farba behúňa	Sivá
Farba disku	Čierna
Materiál disku	Polyamid
Vlastnosti	Bezstopý; Kryt proti namotaniu vlákien

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%).