

Datový list

622 PE-V160

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



Vidlice série 622:

Otočné rolovací kolečko s montážní deskou na čtyri otvory

- ocelový plech
- dvojité axiální ložisko s kalibroványými dráhami
- těsnění otoče
- zinkované bez Cr6

Kolo série PE:

Disk:

- houževnatý polyamid
- rovné nosné žebro
- antikorozní
- barva černá

Běhoun:

- plná elastická guma
- nerozebíratelně spojený s diskem (navulkanizovaný)
- velmi dobrá průchodnost přes nerovnosti
- výborné tlumení vibrací
- tichý chod
- barva modrá

Použití:

- lehké manipulační zařízení
- vhodné do skladů a malých výrobních

Typ ložiska - jehlové:

- kde vnější kroužek ložiska tvoří materiál disku
- jehličky z ocele, tvrdost 25 HRC
- klec z polyamidu PA6
- vhodné na krátké přepravní vzdálenosti

TVRDOT BĚHOUNA	70° ± 5° Shore A	
VALIVÝ ODPOR	dobrý	
HLUČNOST	velmi dobrá	
ŽIVOTNOST	dobrá	
TEPELNÁ ODOLNOST	od -30 °C do +80 °C	

Technické údaje

Průměr (D)		160 mm
Šířka kola (S)		50 mm
Rožměr montážní desky (A x B)		140 x 110 mm
Rožteč upínacích otvorů (a x b)		105 x 80/75 mm
Průměr upínacích otvorů		11 mm
Předsazení-offset (F)		55 mm
Celková výška (H)		195 mm
Nosnost		170 kg
Typ ložiska		Valčkové
Upevnění		Montážní deska na 4 otvory
Obruč a běhoun		Guma a TPE
Vlastnosti		
Barva běhounu		Modrá
Barva disku		Čierna
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 $\geq 90^\circ$ Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa $< 90^\circ$ Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).