

Datový list

NJ-V300/20 4PR

Samostatné koleso.



Kolo série NJ:

Disk:

- polypropylen

Pneumatika:

- pneumatika s duši
- 2 resp. 4 vrstvy
- farba černá

Použití:

- na rudlíky a lehkou manipulační techniku (NJ-K, NJ-V)
- na invalidní vozíky a lehké manipulační zařízení (NJ-g)

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	60° Shore A	●●●●●●
VALIVÝ ODPOR	dobrý	●●●●●●
HLUČNOST	vynikající	●●●●●●
ŽIVOTNOST	uspokojivá	●●●●●●
TEPELNÁ ODOLNOST	od -20 °C do +50 °C	●●●●●●

Technické údaje

Průměr (D)		300 mm
Šířka kola (S)		100 mm
Celková výška (H)		300 mm
Nosnost		150 kg
Vnitřní průměr náboje (d)		20 mm
Délka náboje (L)		75 mm
Typ ložiska		Ihlové
Rozměr pneumatiky		4,00-4 palce
Max. tlak v pneumatice		2,5 bar
Obruč a běhoun		Pneumatika
Barva běhounu		Čierna
Barva disku		Červená
Materiál disku		Polypropylen

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%).