

Datový list

NJ-V300/20 2PR

Samostatné koleso.



Kolo série NJ:

Disk:

- polypropylen

Pneumatika:

- pneumatika s dušou
- 2 resp. 4 vrstvy
- farba čierná

Použití:

- na rudlíky a ľahkú manipulačnú techniku (NJ-K, NJ-V)
- na invalidní vozíky a ľahké manipulačné zariadenia (NJ-g)

Typ ložiska - jehlové:

- kde vonjší kružek ložiska tvorí materiál disku
- jehličky z ocele, tvrdosť 25 HRC
- klec z polyamidu PA6
- vhodné na krátke prepravné vzdialenosti

TVRDOST 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		100 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%).