

Technický list

NJ-V300/20 2PR

Samostatné koleso.



Koleso série NJ:

Disk:

- polypropylén

Pneumatika:

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

Použitie:

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

Typ ložiska - ihlové:

- v prevedení, kde vonkajší krúžok ložiska tvorí materiál disku
- ihličky z ocele, tvrdosť 25 HRC
- klieťka z polyamidu PA6
- vhodné na krátke prepravné vzdialenosti

TVRDOŠŤ BEHÚŇA	60° Shore A	●●●●●●
VALIVÝ ODPOR	dobrý	●●●●●●
HLUČNOSŤ	vynikajúca	●●●●●●
ŽIVOTNOSŤ	uspokojivá	●●●●●●
TEPELNÁ ODOLNOSŤ	od -20 °C do +50 °C	●●●●●●

Technické údaje

Priemer (D)		300 mm
Šírka kolesa (S)		100 mm
Celková výška (H)		300 mm
Nosnosť		100 kg
Vnútorňý priemer náboja (d)		20 mm
Dĺžka náboja (L)		75 mm
Typ ložiska		Ihlové
Rozmer pneumatiky		4,00-4 palce
Max. tlak v pneumatike		2,5 bar
Behúň		Pneumatika
Farba behúňa		Čierna
Farba disku		Červená
Materiál disku		Polypropylén

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%).