

# Datový list

## NJ-K300/20 2PR

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 - kluzné:

- tvořené materiálem disku
- bezúdržbové
- odolné vůči nečistotám, vnějším vlivům a změnám prostředí
- vhodné na krátké přepravní vzdálenosti

<b>TVRDOT BĚHOUNA</b>	60° Shore A	●●●●●●
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	dobrý	●●●●●●
<b>HLUČNOST</b>	vynikající	●●●●●●
<b>ŽIVOTNOST</b>	uspokojivá	●●●●●●
<b>TEPELNÁ ODOLNOST</b>	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)		73 mm
Typ ložiska		Kluzné
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](http://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%).