

# Datový list

## 423 ND-V100

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



VYROBENÉ  
NA SLOVENSKU  
MADE IN SLOVAKIA

### Vidlice série 423:

#### Otočné rolovací kolečko s montážní deskou na čtyři otvory

- ocelový plech tl. 3 ÷ 3,5 mm
- dvojité axiální ložisko s kalibrovanými dráhami
- těsnění otoče
- zinkované bez Cr6

### Kolo série ND:

#### Disk:

- polypropylée

#### Obruč:

- standardní plná guma
- vysoký komfort jízdy
- šetrná k jízděmu povrchu
- tichý chod
- barva černá

#### 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

<b>TVRDOT BĚHOUNA</b>	80° ± 5° Shore A	●●●●○
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	uspokojivý	●●●●○
<b>HLUČNOST</b>	velmi dobrá	●●●●○
<b>ŽIVOTNOST</b>	dostatečná	●○●○●○
<b>TEPELNÁ ODOLNOST</b>	od -25 °C do +80 °C	○●○●○●

### Technické údaje

Průměr (D)	 100 mm
Šířka kola (S)	 38 mm
Rožměr montážní desky (A x B)	 105 x 85 mm
Rozteč upínacích otvorů (a x b)	 80 x 60 mm
Průměr upínacích otvorů	 9 mm
Předsazení-offset (F)	 40 mm
Celková výška (H)	 128 mm
Nosnost	 90 kg
Typ ložiska	 Ihlové
Upevnění	Montážní deska na 4 otvory
Obruč a běhoun	Guma a TPE
Vlastnosti	
Barva běhounu	Čierna
Barva disku	Čierna
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 ≥ 90° Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa < 90° Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).