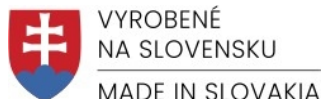


# Datový list

## 653F ND-V160

Otočné pojezdové kolečko s brzdou - způsob upínání: montážní otvor pro šroub.



VYROBENÉ  
NA SLOVENSKU  
MADE IN SLOVAKIA

### Vidlice série 653:

#### Otočné rolovací kolečko s montážním otvorem na šroub

- standardní provedení
- ocelový plech hr. 3 ÷ 3,5 mm
- dvojitě axiální ložisko s kalibroványými dráhami
- zinkované bez Cr6

### Popis brzdy F:

- mechanismus brzdy zablokuje otáčení kola a vidlice ve směru aktuálního natočení

### Kolo série ND:

#### Disk:

- polypropylée

#### Obruč:

- standardní plná guma
- vysoký komfort jízdy
- šetrná k jízdě 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

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

### Technické údaje

Průměr (D)		160 mm
Šířka kola (S)		40 mm
Průměr příruby vidlice		102 mm
Průměr upínacího otvoru		12.5 mm
Předsazení-offset (F)		56 mm
Celková výška (H)		195 mm
Nosnost		135 kg
Typ ložiska		Ihlové
Upevnění		Středový otvor
Obruč a běhoun		Guma a TPE
Vlastnosti		
Barva běhounu		Čierna
Barva disku		Čierna
Materiál disku		Polypropylen
Typ brzdy		F

Při výběru vhodného kola se prosím seznamte s technickými podmínkami a způsobem výběru kol, které jsou uvedené v našem katalogu RENOST nebo na <https://cz.renost.net/>. Poznámka: Uvedená nosnost rolovacího kolečka, kola platí při dynamickém zatížení podle STN EN 12532 (rychlost 4km/hod. ; výška překážky pro kola s tvrdostí běhounu ≥ 90°Shore: 2,5% z průměru kola, s tvrdostí běhounu < 90°Shore: 5,0% z průměru kola ; teplota od 17°C do 23°C ; vlhkost vzduchu od 40% do 70%).