

# Data sheet

## 222P2 CNA-K050

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



VYROBENÉ  
NA SLOVENSKU  
MADE IN SLOVAKIA

### Vidlica série 222P2:

#### Otočné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory

- oceľový plech hr. 1 ÷ 2 mm
- jednoradové axiálne ložisko v smerovej otoči
- zinkované bez Cr6

### Kolo série CNA:

#### Polypropylén:

- odolný vŕči korozi
- vysoká chemická odolnosť vŕči mnoha agresívním látkám (viz tab. chemická odolnosť materiálov)

#### Použití:

- přístroje a stroje s min. manipulací

### Typ ložiska - klzné:

- tvorené materiálom disku
- bezúdržbové
- odolné voči nečistotám, vonkajším vplyvom a zmenám prostredia
- vhodné na krátke prepravné vzdialenosti

TREAD AND TYRE HARDNESS	98° ± 2° Shore A	●●●●○
ROLLING RESISTANCE	very good	●●●●○
OPERATING NOISE	good	●●●○
WEAR RESISTANCE	very good	●●●●○
TEMPERATURE RANGE	od -20 °C do +60 °C	

### Specifications

Priemer (D)		50 mm
Šírka kolesa (S)		22 mm
Rozmer montážnej dosky (A x B)		58x48 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)		46x35 mm
Priemer upínacích otvorov		6 mm
Presadenie-offset (F)		22 mm
Celková výška (H)		65 mm
Nosnosť		35 kg
Typ ložiska		Klzné
Upevnenie		Montážna doska na 4 otvory
Behúň		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Farba disku		Prírodná biela
Materiál disku		Polypropylén
Farba behúňa		Prírodná biela

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%).