

# Data sheet

## CPB-K100/12

Samostatné koleso.



### Koleso série CPB: Vstrekovaný polyamid:

- odolný voči korózii
- vysoká chemická odolnosť voči alkoholu, soliam, tukom, niektorým kyselinám a zásadám v zriedených koncentráciách
- prírodná biela farba

### Použitie:

- rovné, polyuretánové podlahy
- zariadenia s trvalou záťažou
- krátke prepravné vzdialenosti (CPB-K, V)
- dlhé prepravné vzdialenosti (CPB-g, G)

### Typ ložiska - klzné:

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

TREAD AND TYRE HARDNESS	70° Shore D	●●●●●●●●
ROLLING RESISTANCE	excellent	●●●●●●●●
OPERATING NOISE	satisfactory	●●●○●○●○
WEAR RESISTANCE	good	●●●●○●○●
TEMPERATURE RANGE	od -15 °C do +80 °C	●●●●●○●○

### Specifications

Priemer (D)		100 mm
Šírka kolesa (S)		35 mm
Nosnosť		200 kg
Vnútorňý priemer náboja (d)		12 mm
Dĺžka náboja (L)		44 mm
Typ ložiska		Klzné
Behúň		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Farba disku		Biela
Materiál disku		Polyamid

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%).