

# Data sheet

## CNC-K125/20C

Samostatné koleso.



### Koleso série CNC:

#### **Polypropylén:**

- odolný voči korózii
- vysoká chemická odolnosť voči mnohým agresívnym látkam (viď tab. chemická odolnosť materiálov)
- farba čierna

#### **Použitie:**

- prístroje a stroje s min. manipuláciou

### Typ ložiska - klzné:

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

<b>TREAD AND TYRE HARDNESS</b>	60° Shore D	
<b>ROLLING RESISTANCE</b>	very good	
<b>OPERATING NOISE</b>	satisfactory	
<b>WEAR RESISTANCE</b>	satisfactory	
<b>TEMPERATURE RANGE</b>	od -20 °C do +60 °C	

### **Specifications**

Priemer (D)		125 mm
Šírka kolesa (S)		40 mm
Nosnosť		150 kg
Vnútorňý priemer náboja (d)		20 mm
Dĺžka náboja (L)		60 mm
Typ ložiska		Klzné
Behúň		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Farba disku		Čierna
Materiál disku		Polypropylén

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%).