

# Technický list

## CNA-K040-18/6

Samostatné koleso.



### **Koleso série CNA:**

#### **Polypropylén:**

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

#### **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>TVRDOŠŤ BEHÚŇA</b>	60° Shore D	●●●●●●
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	veľmi dobrý	●●●●●○
<b>HLUČNOSŤ</b>	uspokojivá	●●●○●○
<b>ŽIVOTNOSŤ</b>	uspokojivá	●●●○●○
<b>TEPELNÁ ODOLNOSŤ</b>	od -20 °C do +60 °C	

#### **Technické údaje**

Priemer (D)		40 mm
Šírka kolesa (S)		18 mm
Celková výška (H)		40 mm
Nosnosť		35 kg
Vnútorňý priemer náboja (d)		6 mm
Dĺžka náboja (L)		21,2 mm
Typ ložiska		Klzné
Behúň		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Farba disku		Sivá
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%).