

Datový list

CNC-K125/20C

Samostatné koleso.



Kolo série CNC:

Polypropylen:

- odolný vůči korozi
- vysoká chemická odolnost vůči mnohým agresivním látkám (viz tab. chemická odolnost materiálů)
- barva černá

Použití:

- přístroje a stroje s min. manipulací

Typ ložiska - kluzné:

- tvořené materiálem disku
- bezúdržbové
- odolné vůči nečistotám, vnějším vlivům a změnám prostředí
- vhodné na krátké přepravní vzdálenosti

TVRDOST BĚHOUNA	60° Shore D	
VALIVÝ ODPOR	velmi dobrý	
HLUČNOST	uspokojivá	
ŽIVOTNOST	uspokojivá	
TEPELNÁ ODOLNOST	od -20 °C do +60 °C	

Technické údaje

Průměr (D)		125 mm
Šířka kola (S)		40 mm
Nosnost		150 kg
Vnitřní průměr náboje (d)		20 mm
Délka náboje (L)		60 mm
Typ ložiska		Kluzné
Obruč a běhoun		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Barva disku		Čierna
Materiál disku		Polypropylen

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

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%).