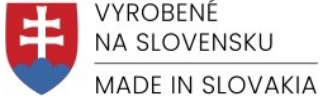


Datový list

241 CNA-K050

Otočné rolovacie koliesko - spôsob upnutia: závitový čap.



Vidlice série 241:

Otočné rolovací kolečko s montáží na závitový čep

- ocelový plech tl. 1 ÷ 2 mm
- jednořadové axiální ložisko ve směrové otoči
- zinkované bez Cr6

Kolo série CNA:

Polypropylén:

- odolný vůči korozi
- vysoká chemická odolnost vůči mnoha agresivním látkám (viz tab. chemická odolnost materiálů)

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

TVRDOT BĚHOUNA	98° ± 2° Shore A	
VALIVÝ ODPOR	velmi dobrý	
HLUČNOST	dobrá	
ŽIVOTNOST	velmi dobrá	
TEPELNÁ ODOLNOST	od -20 °C do +60 °C	

Technické údaje

Průměr (D)		50 mm
Šířka kola (S)		17 mm
Průměr upínacího dřívku		8 mm
Délka upínacího dřívku		16 mm
Předsazení-offset (F)		23 mm
Celková výška (H)		64 mm
Nosnost		35 kg
Typ ložiska		Kluzné
Upevnění		Montážní deska na 4 otvory
Obruč a běhoun		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Barva disku		Šedá
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 ≥ 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%).