

Datový list

221 CNA-K040C

Otočné rolovacie koliesko - spôsob upnutia: montážna doska na štyri otvory (príruba).



Vidlice série 221:

Otočné rolovací kolečko s montážní deskou na čtyři otvory

- 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)		40 mm
Šířka kola (S)		18 mm
Typ ložiska		Kluzné
Rozměr montážní desky (A x B)		55x55 mm
Rozteč upínacích otvorů (a x b)		42x42 mm
Průměr upínacích otvorů		6,3 mm
Předsazení-offset (F)		23 mm
Celková výška (H)		62 mm
Nosnost		35 kg

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%).