

Technický list

CPC-K200/20 AS

Samostatné koleso.



Koleso série CPC AS:

Vstrekovany polyamid - antistatický:

- odolný voči korózii
- vysoká chemická odolnosť voči alkoholu, soliam, tukom, niektorým kyselinám a zásadám v zriedených koncentráciách
- antistatický $10^5 \leq R \leq 10^7 \Omega$
- čierna farba

Použitie:

- rovné, polyuretánové podlahy
- zariadenia s trvalou záťažou
- krátke prepravné vzdialenosti (CPC-K)
- dlhé prepravné vzdialenosti (CPC-G)

Typ ložiska - klzné:

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

| | | |
|------------------|---------------------|--|
| TVRDOŠŤ BEHÚŇA | 70° Shore D | |
| VALIVÝ ODPOR | vynikajúci | |
| HLUČNOSŤ | uspokojivá | |
| ŽIVOTNOSŤ | dobrá | |
| TEPELNÁ ODOLNOSŤ | od -15 °C do +80 °C | |

Technické údaje

| | | |
|-----------------------------|--|----------|
| Priemer (D) | | 200 mm |
| Šírka kolesa (S) | | 50 mm |
| Nosnosť | | 800 kg |
| Vnútorňý priemer náboja (d) | | 20 mm |
| Dĺžka náboja (L) | | 60 mm |
| Typ ložiska | | Klzné |
| Behúň | | Plast |
| Vlastnosti | | Bezstopé |
| Farba disku | | Čierna |
| Materiál disku | | Polyamid |

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%).