

Datový list

CFZ-K125/20

Samostatné koleso.



Kolo série CFZ:

Vstříkovaný teplotně odolný polyamid:

- odolný vůči vysokým teplotám
- odolný vůči prasknutí
- barva šedo-černá

Použití:

- pekárný
- teplota pece krátkodobě do + 300°C
- teplota kolea nesmí překročit +250 °C

*teplotní odolnost platí jen při použití montážního kompletu s teflonovým povrchem

Typ ložiska - kluzné:

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

| | | |
|-------------------------|----------------------|--------|
| TVRDOT BĚHOUNA | 85° Shore D | ●●●●●● |
| VALIVÝ ODPOR | vynikající | ●●●●●● |
| HLUČNOST | uspokojivá | ●●○○○○ |
| ŽIVOTNOST | uspokojivá | ●●○○○○ |
| TEPELNÁ ODOLNOST | od -25 °C do +250 °C | |

Technické údaje

| | | |
|---------------------------|--|----------|
| Průměr (D) | | 125 mm |
| Nosnost | | 300 kg |
| Vnitřní průměr náboje (d) | | 20 mm |
| Délka náboje (L) | | 60 mm |
| Typ ložiska | | Klzné |
| Obruč a běhoun | | Plast |
| Barva disku | | Čierna |
| Materiál disku | | Polyamid |
| Šířka kola (S) | | 40 mm |

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%).