

Data sheet

CL-G200/20 T1



Koleso série CL:

Robustná šedá liatina:

- podľa normy STN 42 2415, 42 2420
- vysoká chemická odolnosť voči mnohým agresívnym látkam
- extrémne odolná voči opotrebeniu

Použitie:

- čisté hladké podlahy a vedenia, prípadne znečistené podlahy šponami a olejom
- krátke prepravné vzdialenosti (CL-K)
- dlhé prepravné vzdialenosti (CL-G)

Typ ložiska - guľičkové:

- dve radiálne guľičkové ložiská s krytmi

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|--|
| TREAD AND TYRE HARDNESS | 180 – 220 HB | |
| ROLLING RESISTANCE | excellent | |
| OPERATING NOISE | sufficient | |
| WEAR RESISTANCE | excellent | |
| TEMPERATURE RANGE | od -100 °C do +600 °C (uloženie K) | |
| TEMPERATURE RANGE | od -20 °C do +120 °C (uloženie G) | |

Specifications

| | | |
|----------------------------|--|--------------|
| Priemer (D) | | 200 mm |
| Nosnosť | | 880 kg |
| Vnútorý priemer náboja (d) | | 20 mm |
| Dĺžka náboja (L) | | 60 mm |
| Typ ložiska | | Guľičkové |
| Behúň | | Kov |
| Vlastnosti | | |
| Farba disku | | Kov |
| Materiál disku | | Šedá liatina |
| Šírka kolesa (S) | | 45 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%).