

828a18K250vsZPN

Konstrukce a materiály

30.03.2023



Ilustrační obrázek

Konstrukce kladky
Materiál pouzdra
Konstrukce otočného ložiska

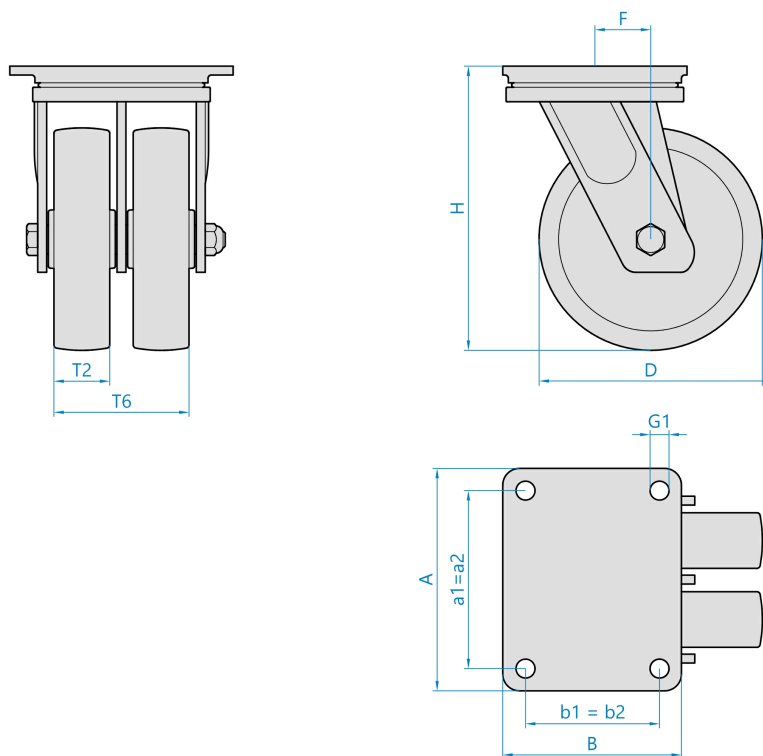
Materiál disku
Uložení
Materiál běhounu
Tvrdost běhounu
Bezstopý běhoun
Boční krytka
Hmotnost

otočná
zinkovaná kovaná ocel
axiální kuličkové ložisko, kuželíkové ložisko, integrovaný středový čep s maticí, utěsněno, s maznicí

lakovaná litina
kuličkové ložisko
polyuretan
93 ShA
Ano
-



Rozměrová skica



Základní rozměry

| | |
|-------------|------------|
| D | 250 mm |
| T2 | 100 mm |
| T6 | 226 mm |
| H | 330 mm |
| F | 70 mm |
| AxB | 255x200 mm |
| a1xb1/a2xb2 | 210x160 mm |
| G1 | 17,0 mm |

Vlastnosti

| | |
|------------------------|----------|
| Dynamická nosnost | 4400 kg |
| Max. rychlost | 4 km/h |
| Typ ovládání | strojní |
| Bezstopý běhoun | Ano |
| Antistatické provedení | Ne |
| Amagnetické provedení | Ne |
| T max. okolí | +70°C |
| T min. okolí | -25°C |
| Standard | EN 12532 |

<https://www.strongo.eu/hledej/?retezec=828a18K250vsZPN>