

423a14J100gZPG

Konstrukce a materiály

19.09.2023

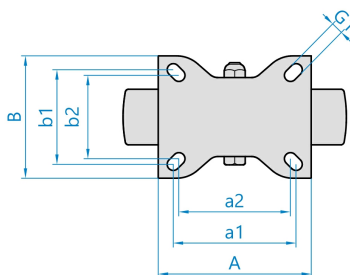
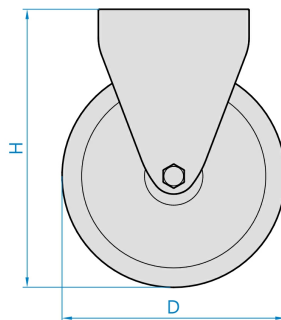
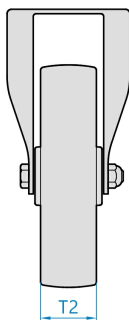


Ilustrační obrázek

Konstrukce kladky	pevná
Materiál pouzdra	zinkovaná ocel
Konstrukce otočného ložiska	
Materiál disku	polyamid
Uložení	jedno kuličkové ložisko
Materiál běhounu	elastická pryž
Tvrdost běhounu	65 ShA
Bezstopý běhoun	Ano
Boční krytka	polyamid
Hmotnost	0,55 kg



Rozměrová skica



Základní rozměry

D	100 mm
T2	36 mm
H	128 mm
F	
AxB	105x85 mm
a1xb1/a2xb2	82x62/78x58 mm
G1	9,0 mm

Vlastnosti

Dynamická nosnost	200 kg
Max. rychlost	4 km/h
Typ ovládání	strojní
Bezstopý běhoun	Ano
Antistatické provedení	Ne
Amagnetické provedení	Ne
T max. okolí	+80°C
T min. okolí	-30°C
Standard	EN 12532

<https://www.strongo.eu/hledej/?retezec=423a14J100gZPG>