

403a02I100jEPG

Konstrukce a materiály

25.01.2023



Ilustrační obrázek

Konstrukce kladky
Materiál pouzdra
Konstrukce otočného ložiska

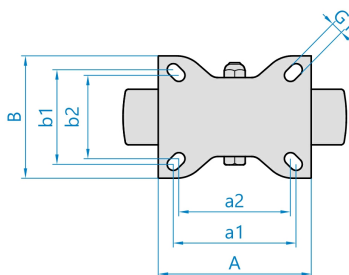
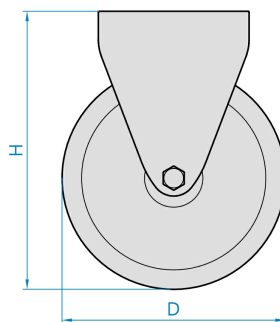
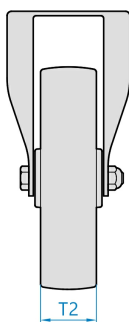
pevná
nerezová ocel

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

polyamid sycený skelnými vlákny
kluzné
polyamid sycený skelnými vlákny
80 ShD
Ano
-



Rozměrová skica



Základní rozměry

D	100 mm
T2	35 mm
H	128 mm
F	
AxB	100x85 mm
a1xb1/a2xb2	80x60/75x45 mm
G1	9,0 mm

Vlastnosti

Dynamická nosnost	220 kg
Max. rychlost	4 km/h
Typ ovládání	ruční
Bezstopý běhoun	Ano
Antistatické provedení	Ne
Amagnetické provedení	Ne
T max. okolí	+150°C
T min. okolí	-40°C
Standard	EN 12532

<https://www.strongo.eu/hledej/?retezec=403a02I100jEPG>