

## Konstrukce a materiály

13.09.2021

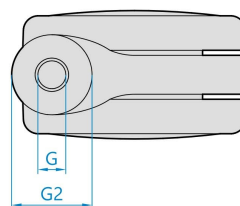
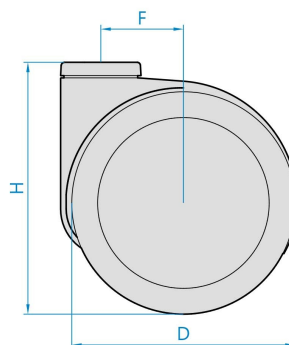
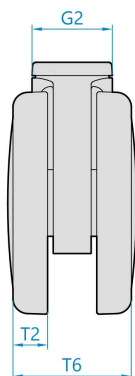


Ilustrační obrázek

Konstrukce kladky	otočná se samočinnou brzdou kol při zatížení
Materiál pouzdra	polyamid
Konstrukce otočného ložiska	kluzné uložení
Materiál disku	polyamid
Uložení	kluzné
Materiál běhounu	termoplastická pryž
Tvrdost běhounu	90 ShA
Bezstopý běhoun	Ano
Boční krytka	polyamid
Hmotnost	0,07 kg



## Rozměrová skica



## Základní rozměry

D	50 mm
T2	8 mm
T6	53 mm
H	59 mm
F	18 mm
G2	38 mm
G	10 mm

## Vlastnosti

Dynamická nosnost	50 kg
Max. rychlost	3 km/h
Typ ovládání	ruční
Bezstopý běhoun	Ano
Antistatické provedení	Ano, R<100000
Amagnetické provedení	Ne
T max. okolí	+60°C
T min. okolí	-20°C
Standard	EN 12529

<https://www.strongo.eu/hledej/?retezec=270I06G050aY10-38>