

622a04K100vKGD15-7004

Konstrukce a materiály

14.09.2021

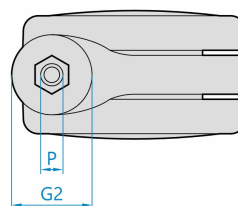
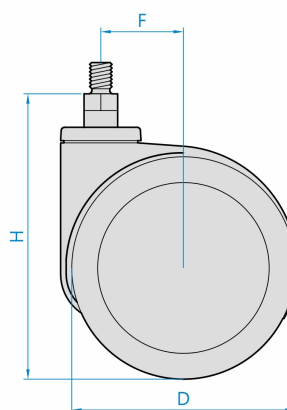
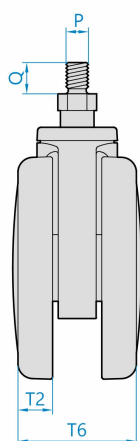


Ilustrační obrázek

Konstrukce kladky	otočná
Materiál pouzdra	polyamid
Konstrukce otočného ložiska	kluzné, nosná kulička
Materiál disku	polyamid
Uložení	kuličkové ložisko
Materiál běhounu	termoplastický polyuretan
Tvrdost běhounu	90 ShA
Bezstopý běhoun	Ano
Boční krytka	polyamid
Hmotnost	0,44 kg



Rozměrová skica



Základní rozměry

D	100 mm
T2	20 mm
T6	79 mm
H	121 mm
F	31 mm
G2	42 mm
PxQ	M12x15

Vlastnosti

Dynamická nosnost	100 kg
Max. rychlost	3 km/h
Typ ovládání	ruční
Bezstopý běhoun	Ano
Antistatické provedení	Ne
Amagnetické provedení	Ne
T max. okolí	+70°C
T min. okolí	-25°C
Standard	EN 12531

<https://www.strongo.eu/hledej/?retezec=622a04K100vKGD15-7004>