

826a18K400vsZPM

Konstrukce a materiály

04.03.2024

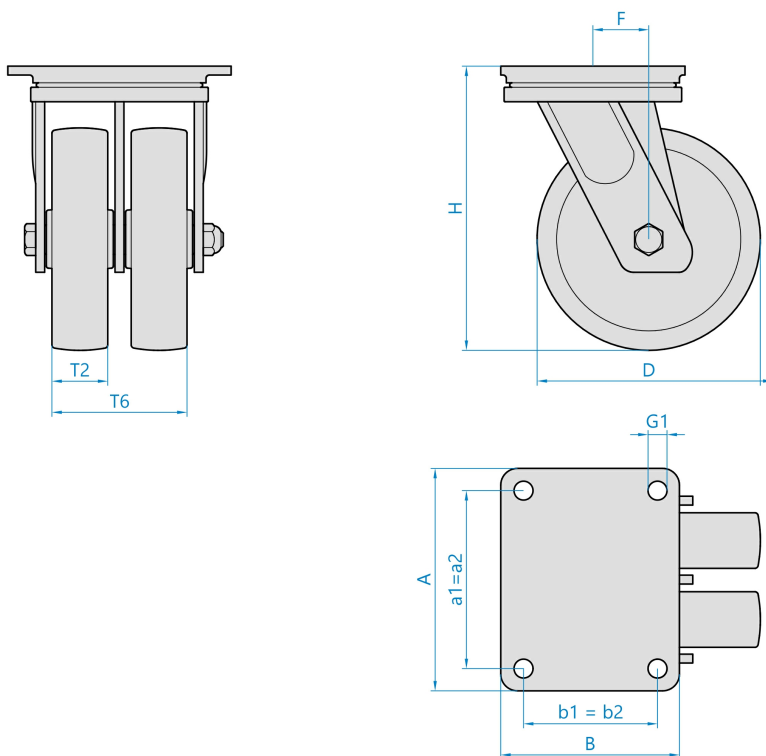


Ilustrační obrázek

Konstrukce kladky	otočná
Materiál pouzdra	zinkovaná kovaná ocel
Konstrukce otočného ložiska	axiální kuličkové ložisko, kuželíkové ložisko, integrovaný středový čep s maticí, utěsněno, s maznicí
Materiál disku	lakovaná litina
Uložení	kuličkové ložisko
Materiál běhounu	polyuretan
Tvrdost běhounu	93 ShA
Bezstopý běhoun	Ano
Boční krytka	-
Hmotnost	73,30 kg



Rozměrová skica



Základní rozměry

D	400 mm
T2	75 mm
T6	175 mm
H	475 mm
F	103 mm
AxB	200x160 mm
a1xb1/a2xb2	160x120 mm
G1	17,0 mm

Vlastnosti

Dynamická nosnost	5000 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=826a18K400vsZPM>