



Obrázek se může lišit od původního produktu

VÝKON

Výkon role	● ● ● ○ ○
Hluk pohybu	● ● ● ● ○
Úbytek	● ● ● ○ ○
Odolné vůči korozi	● ● ● ● ○

ZÁKLADNÍ ATRIBUTY

Název produktu	ICS
Typ krytu	Otočné Kolečko
Standardní	EN12530 – Kolečka zařízení
Nosnost 3 km/h	100 kg
Statický Nosnost	200 kg
Rozsah teploty (minimální)	-10 °C
Teplotní rozsah (maximální)	40 °C
Celková výška	166 mm
Celková šířka	52 mm
Celková hmotnost	0,636 kg

KOLO

Materiál těla	Polyprpylen
Materiál běhounu	Termoplastická pryž
Ložisko	Přesné kuličkové ložisko
Barva Kolo	Stříbrně šedá (RAL7001)
Ochranná krytka	Integrovaný chránič nitě
Průměr	125 mm
Šířka Běhoun	32 mm
Šířka těla	32 mm
Tvrdost Běhoun (A)	87 Obuv A

UCHYCENÍ

Materiál	Polyamid
Tvar Vidlice	Úzké
Otočné ložisko	Přírubový čep, otočný
Barva	Stříbrně šedá (RAL7001)
Offset	37 mm
Radius otočení	99,5 mm
Otočné rušení	199 mm
Průměr otočné kamery	52 mm

MONTÁŽ

Typ montáže	Obdélníková destička
Délka dlahy	77 mm
Šířka desky	67 mm
Délka otvoru dlahy (minimální)	46,5 mm
Délka otvoru dlahy (maximální)	51,5 mm
Šířka otvoru dlahy (minimální)	56 mm
Šířka otvoru dlahy (maximální)	61,5 mm
Průměr otvoru dlahy	8,5 mm

TECHNICKÉ VÝKRESY

