

# AGILA TWIN

2970PJP075P50 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302738

Objednávací číslo 00027436



Obrázek se může lišit od původního produktu

## VÝKON

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

## ZÁKLADNÍ ATRIBUTY

Název produktu	Agila twin
Typ krytu	Otočné Kolečko
Standardní	EN12530 – Kolečka zařízení
Nosnost 3 km/h	100 kg
Statický Nosnost	200 kg
Rozsah teploty (minimální)	-20 °C
Teplotní rozsah (maximální)	60 °C
Celková výška	102 mm
Celková šířka	71 mm
Celková hmotnost	0,631 kg

## KOLO

Materiál těla	Polyprpylen
Materiál běhounu	Termoplastická pryž
Ložisko	Přesné kuličkové ložisko
Barva Kolo	Stříbrně šedá (RAL7001)
Ochranná krytka	S ložiskovým pouzdrem
Průměr	75 mm
Šířka Běhoun	25 mm
Šířka těla	25 mm
Tvrdost Běhoun (A)	87 Obuv A

## UCHYCENÍ

Materiál	Ocelový plech, střední
Tvar Vidlice	Uchycení dvou Kolo
Otočné ložisko	Dva míčové závody
Barva	Pasivováno modrou
Offset	31,4 mm
Radius otočení	72,5 mm
Otočné rušení	145 mm
Průměr otočné kamery	65 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

# AGILA TWIN

2970PJP075P50 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302738

Objednáací číslo 00027436



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNICKÉ VÝKRESY

