

# AGILA

2470PJH075P30 - 11

EAN 4031582432336



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obrázek se může lišit od původního produktu

## VÝKON

Valivý odpor	● ● ● ● ●
Hlučnost	● ● ● ● ●
Opotřebení	● ● ● ● ●
Odolné vůči korozi	● ● ● ● ●

## ZÁKLADNÍ ATRIBUTY

Název produktu	Agila
Typ	Otočné Kolečko
Norma	EN12530 – Kolečka zařízení
Nosnost 3 km/h	75 kg
Elektrické vodivé	Ne
Nerezové	Ne
Statická Nosnost	150 kg
Rozsah teploty (minimální)	-20 °C
Teplotní rozsah (maximální)	60 °C
Celková výška	100 mm
Stavební výška	43 mm
Celková hmotnost	0,25 kg

## UCHYCENÍ

Materiál pouzdra	Ocelový plech, střední
Tvar Vidlice	Široký
Otočné ložisko	Dva míčové závody
Barva vidlice	Pasivováno modrou
Vyosení	24 mm
Poloměr otáčení	61,5 mm
Průměr otáčení	123 mm

## KOLO

Materiál středu	Polypropylen
Materiál běhounu	Termoplastická pryž
Ložisko	Ložisko
Ochranná krytka	S ložiskovým pouzdem
Průměr	75 mm
Šířka Běhoun	25 mm
Tvrdość Běhoun (A)	88 Obuv A

## MONTÁŽ

Typ uchycení	Díra na šroub
Průměr otvoru uchycení	11 mm
Informace	Kolečka lze namontovat pomocí standardních šroubů libovolné délky.

# AGILA

2470PJH075P30 - 11

EAN 4031582432336



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Product Drawings

