

# AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

## VEIKTSPĒJA

Rullļa veiktspēja ●●●○○

Kustības troksnis ●●●○○

Nodilums ●●●○○

Korozijas izturīgs ●●●○○

## PAMATAATRIBŪTI

Produkta nosaukums	Agila
Korpusa tips	Grozāmais atbalsta ritenis ar virziena bloķēšanu
Standarta	EN12530 - Ierīču atbalsta riteņi
Kravnese pie 3 km/h	100 kg
Elektrovadītspējīga	✓
Statiskā kravnese	200 kg
Temperatūras diapazons (minimālais)	-40 °C
Temperatūras diapazons (maksimālais)	80 °C
Kopējais augstums	160 mm
Kopējais svars	1,016 kg

## RITENIS

Korpusa materiāls	Poliāmīds, elektrovadītspējīgs
Protektora materiāls	Poliuretāns, injicēts, elektrovadošs
Gūltnis	Cuscinetti a sfera di precisione
Izplešanās armatūra	Ar vītņu aizsargu
Diametrs	125 mm
Protektora platums	32 mm
Protektora cietība (D)	40 Krasts D

## KRONŠTEINIS

Materiāls	Tērauda loksne, vidēja
Dakšas forma	Plašs
Grozāmais gūltnis	Divu bumbu sacīkstes
Ofsets	41 mm
Pagrieziena rādiuss	131 mm
Grozāms savienojums	262 mm

## UZSTĀDĪŠANA

Uzstādīšanas veids	Taisnstūra plāksne
Plāksnes garums	77 mm
Plāksnes platums	67 mm
Plāksnes atveres garums (minimālais)	56 mm
Plāksnes atveres garums (maksimālais)	61,5 mm
Plāksnes atveres platums (minimālais)	46,5 mm
Plāksnes atveres platums (maksimālais)	51,5 mm
Plāksnes atveres diametrs	8,5 mm

# AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TEHNISKIE RASĒJUMI

