

# AGILA STAINLESS

7475PJH050P30-12,3

EAN 4031582351088



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine può differire dal prodotto originale

## PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●○○

Rumore ●●●○○

Attrito ●●●○○

Resistenza alla corrosione ●●●●●

## ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	Agila stainless
Tipo	Ruota girevole con freno semplice
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	50 kg
Inossidabile	✓
Portata statica	100 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	69 mm
Peso complessivo	0,173 kg

## RUOTA

Materiale del corpo	Polipropilene
Materiale del battistrada	Gomma termoplastica
Cuscinetto	Cuscinetto piano
Parafili	Con parafili
Diametro	50 mm
Larghezza battistrada	19 mm
Durezza del Battistrada (A)	85 Shore A

## SUPPORTO

Materiale	Acciaio Inossidabile, medio
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Disassamento	24 mm
Ingombro di piroettamento	98 mm
	poliammide

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	12,3 mm
Suggerimento	Le ruote possono essere montate con viti standard di qualsiasi lunghezza.

# AGILA STAINLESS

7475PJH050P30-12,3

EAN 4031582351088



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DISEGNI TECNICI

