

# AGILA

2475DIK050B10-11x31

EAN 4031582301687



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
Tipo	Ruota girevole con freno semplice
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	40 kg
Elettricamente conduttivo	No
Inossidabile	No
Portata statica	80 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	85 °C
Altezza totale	72 mm
Peso complessivo	0,26 kg

## SUPPORTO

Materiale di costruzione	Lamiera di acciaio, media
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Colore	Passivato blu
Disassamento	24 mm

## RUOTA

Materiale del corpo	Lamiera d'acciaio
Materiale del battistrada	Gomma piena, antitraccia
Cuscinetto	Coni di sfere
Parafili	Con parafili
Diametro	50 mm
Larghezza battistrada	19 mm
Durezza del Battistrada (A)	80 Shore A

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno con anello di presa, con collare
Diametro perno	11 mm

# AGILA

2475DIK050B10-11x31

EAN 4031582301687

Numero d'ordine 00006927  
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

