

# AGILA

2477PJP075B10-11X31

EAN 4031582403787



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 totale
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	75 kg
Elettricamente conduttivo	No
Inossidabile	No
Portata statica	150 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	103 mm
Larghezza complessiva	43 mm
Peso complessivo	0,34 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
Raggio di piroettamento	80 mm
Ingombro di piroettamento	160 mm
Diametro cuffia superiore	43 mm

## RUOTA

Materiale del corpo	Polipropilene
Materiale del battistrada	Gomma termoplastica
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Colore Ruota	Grigio argento (RAL7001)
Parafili	Con parafili
Diametro	75 mm
Larghezza battistrada	25 mm
Larghezza corpo	25 mm
Durezza del Battistrada (A)	87 Shore A

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno con anello di presa, con collare
Diametro perno	11 mm
Lunghezza perno	31 mm

# AGILA

2477PJP075B10-11X31

EAN 4031582403787

Numero d'ordine 00028976  
Product Drawings

---



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

