

# AGILA

2477YGO075P30-11

EAN 4031582342482



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	Sì
Inossidabile	No
Portata statica	150 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	100 mm
Larghezza complessiva	43 mm
Peso complessivo	0,27 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, elettricamente conduttivo
Materiale del battistrada	Gomma termoplastica, elettroconduttiva
Cuscinetto	Cuscinetto piano
Colore Ruota	Grigio argento (simile a RAL7001)
Parafili	Senza parafili
Diametro	75 mm
Larghezza battistrada	25 mm
Larghezza corpo	25 mm
Durezza del Battistrada (A)	87 Shore A

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	11 mm
Suggerimento	Le ruote possono essere montate con viti standard di qualsiasi lunghezza.

# AGILA

2477YGO075P30-11

EAN 4031582342482

Numero d'ordine 00006851  
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

