

AGILA

2477YGO100P50

EAN 4031582343397
Numero d'ordine 00034886

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	80 kg
Elettricamente conduttivo	✓
Portata statica	160 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	135 mm
Larghezza complessiva	60 mm
Peso complessivo	0,766 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

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	100 mm
Larghezza battistrada	32 mm
Larghezza corpo	32 mm
Durezza del Battistrada (A)	87 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, media
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Colore	Passivato blu
Disassamento	43,5 mm
Raggio di piroettamento	131 mm
Ingombro di piroettamento	262 mm
Diametro cuffia superiore	60 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Placca rettangolare
Lunghezza della piastra	77 mm
Larghezza della piastra	67 mm
Lunghezza foro piastra (minima)	46,5 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	51,5 mm
Larghezza foro piastra (minima)	56 mm
Larghezza foro piastra (massima)	61,5 mm
Diametro del foro della piastra	8,5 mm

