

AGILA

2475PJI050P40 screwed

EAN 4031582050035



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)	60 °C
Altezza totale	69 mm
Larghezza complessiva	43 mm
Peso complessivo	0,19 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	82 mm
Ingombro di piroettamento	164 mm
Diametro cuffia superiore	41 mm

RUOTA

Materiale del corpo	Polipropilene
Materiale del battistrada	Gomma termoplastica
Cuscinetto	Cuscinetto piano con distanziale
Colore Ruota	Grigio argento (RAL7001)
Parafili	Senza parafili
Diametro	50 mm
Larghezza battistrada	19 mm
Larghezza corpo	19 mm
Durezza del Battistrada (A)	87 Shore A

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Piastra quadrata
Lunghezza della piastra	60 mm
Larghezza della piastra	60 mm
Lunghezza foro piastra (minima)	38 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	48 mm
Larghezza foro piastra (minima)	38 mm
Larghezza foro piastra (massima)	48 mm
Diametro del foro della piastra	6,3 mm

AGILA

2475PJI050P40 screwed

EAN 4031582050035

Numero d'ordine 00003888
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

