

AGILA TWIN

2975PJI050P30-11

EAN 4031582418859



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 twin
Tipo	Ruota girevole con freno semplice
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	75 kg
Portata statica	150 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	69 mm
Larghezza complessiva	57 mm
Peso complessivo	0,242 kg

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

SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, media
Forma della forcella	Supporto gemellato
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Colore	Passivato blu
Disassamento	25 mm
Raggio di piroettamento	77 mm
Ingombro di piroettamento	155 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	11 mm

AGILA TWIN

2975PJI050P30-11

EAN 4031582418859



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

