

AGILA

2470DYK050P40

EAN 4031582335163
Numero d'ordine 00004436

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
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	40 kg
Elettricamente conduttivo	✓
Portata statica	80 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	85 °C
Altezza totale	69 mm
Larghezza complessiva	43 mm
Peso complessivo	0,238 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Lamiera d'acciaio
Materiale del battistrada	Gomma piena, nera, elettroconduttiva
Cuscinetto	Coni di sfere
Colore Ruota	Passivato blu
Parafili	Con parafili
Diametro	50 mm
Larghezza battistrada	19 mm
Larghezza corpo	19 mm
Durezza del Battistrada (A)	80 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, media
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Colore	Passivato blu
Disassamento	24 mm
Raggio di piroettamento	49 mm
Ingombro di piroettamento	98 mm
Diametro cuffia superiore	41 mm

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

2470DYK050P40

EAN 4031582335163

Numero d'ordine 00004436



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

