

AGILA

2470UOK050P30-11

EAN 4031582301250



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	50 kg
Elettricamente conduttivo	No
Inossidabile	No
Portata statica	100 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-40 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	80 °C
Altezza totale	69 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	49 mm
Ingombro di piroettamento	98 mm

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Identico al nucleo
Cuscinetto	Coni di sfere
Parafili	Con parafili
Diametro	50 mm
Larghezza battistrada	19 mm
Durezza del Battistrada (D)	75 Shore D

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

2470UOK050P30-11

EAN 4031582301250



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

