

AGILA CARE

2474XSP100R26-28S45 4XM8

EAN 4031582358100



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 care
Tipo	Ruota girevole con freno totale e blocco direzionale
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	100 kg
Elettricamente conduttivo	✓
Portata statica	200 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	138 mm
Peso complessivo	0,838 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide, elettricamente conduttivo
Materiale del battistrada	Poliuretano, Iniettato, elettroconduttivo
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Parafili	Con parafili
Diametro	100 mm
Larghezza battistrada	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
Disassamento	38 mm
Raggio di piroettamento	88 mm
Ingombro di piroettamento	176 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno con Foro camma per barre profilate
Diametro bullone	28 mm
Lunghezza bullone	96 mm

AGILA CARE

2474XSP100R26-28S45 4XM8

EAN 4031582358100



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

