

AGILA

2470DIK150R05-28

EAN 4031582300680



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	100 kg
Portata statica	200 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	85 °C
Altezza totale	188 mm
Peso complessivo	1,624 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Lamiera d'acciaio
Materiale del battistrada	Gomma piena, antitraccia
Cuscinetto	Coni di sfere
Parafili	Con parafili
Diametro	150 mm
Larghezza battistrada	32 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
Disassamento	45 mm
Raggio di piroettamento	120 mm
Ingombro di piroettamento	240 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno solido, tondo
Diametro bullone	28 mm
Lunghezza bullone	45 mm

AGILA

2470DIK150R05-28

EAN 4031582300680



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

