

# AGILA TWIN

2970PIO075P30-10

EAN 4031582362268



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
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	80 kg
Portata statica	160 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	99 mm
Peso complessivo	0,457 kg

## RUOTA

Materiale del corpo	Polipropilene
Materiale del battistrada	Gomma piena, antitraccia
Cuscinetto	Cuscinetto piano
Parafili	Senza parafili
Diametro	75 mm
Larghezza battistrada	25 mm
Durezza del Battistrada (A)	80 Shore A

## SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, media
Forma della forcella	Supporto gemellato
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Disassamento	31,4 mm
Raggio di piroettamento	68,9 mm
Ingombro di piroettamento	137,8 mm

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	10 mm

# AGILA TWIN

2970PIO075P30-10

EAN 4031582362268



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DISEGNI TECNICI

