

ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



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	Alpha
Tipo di alloggiamento	Ruota girevole
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	160 kg
Portata statica	320 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	80 °C
Altezza totale	128 mm
Peso complessivo	0,857 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Gomma elastica, nera, vulcanizzata
Cuscinetto	Cuscinetto a rulli
Asse	Vite con dado
Parafili	Senza parafili
Diametro	100 mm
Larghezza battistrada	34 mm
Durezza del Battistrada (A)	64 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, pesante
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Disassamento	40 mm
Raggio di piroettamento	90 mm
Ingombro di piroettamento	180 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	13 mm

ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

3470...100P30-13

