

ALPHA

3477UOO200P30-13

EAN 4031582050219



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	Ruota girevole con freno totale
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	200 kg
Portata statica	400 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	235 mm
Peso complessivo	2,407 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Identico al nucleo
Cuscinetto	Cuscinetto piano
Asse	Vite con dado
Parafili	Senza parafili
Diametro	200 mm
Larghezza battistrada	50 mm
Durezza del Battistrada (D)	75 Shore D

SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, pesante
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Disassamento	55 mm
Raggio di piroettamento	166 mm
Ingombro di piroettamento	332 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	13 mm

ALPHA

3477UOO200P30-13

EAN 4031582050219



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

