

# ALPHA STAINLESS

8477UOO080P30-11

EAN 4031582370225



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 stainless
Tipo	Ruota girevole con freno totale
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	150 kg
Inossidabile	✓
Portata statica	300 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-40 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	80 °C
Altezza totale	108 mm
Peso complessivo	0,796 kg

## RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Identico al nucleo
Cuscinetto	Cuscinetto piano
Asse	Vite con dado
Parafili	Senza parafili
Diametro	80 mm
Larghezza battistrada	34 mm
Durezza del Battistrada (D)	75 Shore D

## SUPPORTO

Materiale	Acciaio Inossidabile, Pesante
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Disassamento	44,5 mm
Ingombro di piroettamento	240 mm

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	11 mm

# ALPHA STAINLESS

8477UOO080P30-11

EAN 4031582370225



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DISEGNI TECNICI

