

# ALPHA STAINLESS

8477XSC100P30-13

EAN 4031582381672  
Numero d'ordine 00062247

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	200 kg
Elettricamente conduttivo	✓
Inossidabile	✓
Portata statica	400 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-25 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	80 °C
Altezza totale	128 mm
Larghezza complessiva	75 mm
Peso complessivo	0,86 kg

## RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide, elettricamente conduttivo
Materiale del battistrada	Poliuretano, Iniettato, elettroconduttivo
Cuscinetto	Cuscinetto a sfere di precisione, Inossidabile
Asse	Vite con dado
Colore Ruota	Grigio argento (simile a RAL7001)
Parafili	Con parafili
Diametro	100 mm
Larghezza battistrada	34 mm
Larghezza corpo	34 mm
Durezza del Battistrada (A)	92 Shore A
Durezza del Battistrada (D)	42 Shore D

## SUPPORTO

Materiale	Acciaio Inossidabile, Pesante
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Colore	Acciaio Inossidabile
Disassamento	41 mm
Raggio di piroettamento	123 mm
Ingombro di piroettamento	246 mm
Diametro cuffia superiore	75 mm

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	13 mm

# ALPHA STAINLESS

8477XSC100P30-13

EAN 4031582381672  
Numero d'ordine 00062247



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DISEGNI TECNICI

