

ALPHA STAINLESS

8477UOO080P62

EAN 4031582313079
Numero d'ordine 00035615



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 di alloggiamento	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)	-40 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	80 °C
Altezza totale	108 mm
Larghezza complessiva	75 mm
Peso complessivo	0,775 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Identico al nucleo
Cuscinetto	Cuscinetto piano
Asse	Vite con dado
Colore Ruota	Bianco naturale
Parafili	Senza parafili
Diametro	80 mm
Larghezza battistrada	34 mm
Larghezza corpo	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
Colore	Acciaio Inossidabile
Disassamento	44,5 mm
Raggio di piroettamento	123 mm
Ingombro di piroettamento	246 mm
Diametro cuffia superiore	75 mm
Inossidabile	✓

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Piastra rettangolare
Lunghezza della piastra	105 mm
Larghezza della piastra	85 mm
Lunghezza foro piastra (minima)	77 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	60 mm
Larghezza foro piastra (minima)	77 mm
Larghezza foro piastra (massima)	80 mm
Diametro del foro della piastra	9 mm

ALPHA STAINLESS

8477U00080P62

EAN 4031582313079

Numero d'ordine 00035615



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

8477U00080P62-neu

