

ALPHA

8476UFC160P67

Numero d'ordine 00064977



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 centralizzato
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	300 kg
Inossidabile	✓
Portata statica	600 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	80 °C
Altezza totale	200 mm
Larghezza complessiva	99 mm
Peso complessivo	1,861 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide morbido
Materiale del battistrada	Pneumatico elastico, non-marking, vulcanizzato
Cuscinetto	Cuscinetto a sfere di precisione, Sigillato
Asse	Vite con dado
Colore Ruota	Grigio argento (RAL7001)
Parafili	Con parafili
Diametro	160 mm
Larghezza battistrada	46 mm
Larghezza corpo	46 mm
Durezza del Battistrada (A)	64 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Acciaio Inossidabile, Pesante
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Colore	Acciaio Inossidabile
Disassamento	55 mm
Raggio di piroettamento	143,5 mm
Ingombro di piroettamento	287 mm
Diametro cuffia superiore	96 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Piastra con freno centrale
Lunghezza della piastra	175 mm
Larghezza della piastra	112 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	77,5 mm
Larghezza foro piastra (massima)	105 mm
Diametro del foro della piastra	13 mm

ALPHA

8476UFC160P67

Numero d'ordine 00064977



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

