

ALPHA

3477DIR100P62

EAN 4031582305074



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	70 kg
Portata statica	140 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	128 mm
Peso complessivo	1,058 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Lamiera d'acciaio
Materiale del battistrada	Gomma piena, antitraccia
Cuscinetto	Cuscinetto a rulli
Asse	Vite con dado
Parafili	Senza parafili
Diametro	100 mm
Larghezza battistrada	30 mm
Durezza del Battistrada (A)	80 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, pesante
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Disassamento	41 mm
Raggio di piroettamento	123 mm
Ingombro di piroettamento	246 mm

FISSAGGIO

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

ALPHA

3477DIR100P62

EAN 4031582305074



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

3477U00100P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

