

ALPHA

3470DIR200P63

EAN 4031582303483



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
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	205 kg
Portata statica	410 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	240 mm
Peso complessivo	3,316 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	200 mm
Larghezza battistrada	50 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	55 mm
Raggio di piroettamento	155 mm
Ingombro di piroettamento	310 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Piastra rettangolare
Lunghezza della piastra	137 mm
Larghezza della piastra	105 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	105 mm
Larghezza foro piastra (minima)	75 mm
Larghezza foro piastra (massima)	80 mm
Diametro del foro della piastra	11 mm

ALPHA

3470DIR200P63

EAN 4031582303483



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

