

ALPHA

3470ITP150P63 CONVEX

EAN 4031582380569



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	350 kg
Portata statica	700 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	195 mm
Peso complessivo	2,494 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Alluminio
	convesso
Materiale del battistrada	Poliuretano, Colato
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Asse	Vite con dado
Parafili	Senza parafili
Diametro	150 mm
Larghezza battistrada	50 mm
Asse diametro del foro	0 mm
Durezza del Battistrada (A)	92 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	130 mm
Ingombro di piroettamento	260 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

3470ITP150P63 CONVEX

EAN 4031582380569



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

