

ALPHA SMART

3370BOG080P62 TFR

EAN 4031582397826



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 smart
Tipo	Ruota girevole
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	100 kg
Portata statica	200 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-40 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	280 °C
Altezza totale	104 mm
Peso complessivo	0,68 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Termoset in Plastica, termoresistente
Materiale del battistrada	Identico al nucleo
Cuscinetto	Bussola a secco
Asse	Vite con dado
Diametro	80 mm
Larghezza battistrada	35 mm
Durezza del Battistrada (D)	85 Shore D

SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, pesante
Forma della forcella	Sottile
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Disassamento	44,5 mm
Raggio di piroettamento	84,5 mm
Ingombro di piroettamento	169 mm

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)	80 mm
Larghezza foro piastra (massima)	60 mm
Diametro del foro della piastra	9 mm

ALPHA SMART

3370BOG080P62 TFR

EAN 4031582397826



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

