

OMIKRON TWIN

9950FTP150P65

EAN 4031582316766

Numero d'ordine 00803669



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	Omikron twin
Tipo	Ruota girevole
Standard	simile EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	1800 kg
Portata a 6 km/h	1400 kg
Portata statica	2700 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-10 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	230 mm
Larghezza complessiva	189 mm
Peso complessivo	17,825 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Ghisa
Materiale del battistrada	Poliuretano, Colato
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Asse	Vite con dado
Colore Ruota	Giallo miele (RAL1005)
Parafili	Con parafili
Diametro	150 mm
Larghezza battistrada	50 mm
Larghezza corpo	50 mm
Durezza del Battistrada (A)	92 Shore A
Durezza del Battistrada (D)	42 Shore D

SUPPORTO

Materiale	Ghisa, o ferro forgiato, pesante
Forma della forcella	Supporto gemellato
Cuscinetto del supporto	Cuscinetto a rulli reggispinga con scanalatura profonda
Colore	Rivestimento trasparente
Disassamento	55 mm
Raggio di piroettamento	141 mm
Ingombro di piroettamento	282 mm
	✓
Diametro cuffia superiore	160 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Piastra rettangolare
Lunghezza della piastra	200 mm
Larghezza della piastra	160 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	120 mm
Larghezza foro piastra (massima)	160 mm
Diametro del foro della piastra	15 mm

OMIKRON TWIN

9950FTP150P65

EAN 4031582316766

Numero d'ordine 00803669



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

