

OMIKRON TWIN

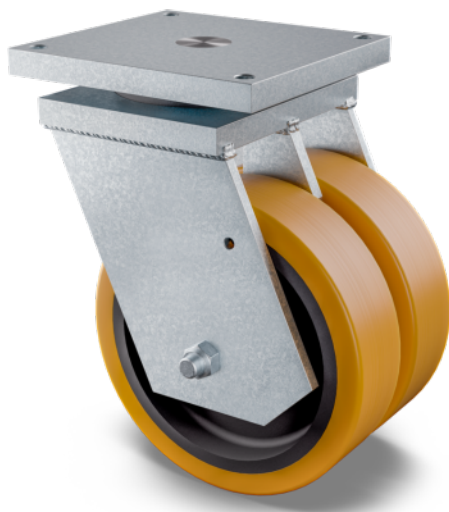
9950FTP250P65

EAN 4031582316803

Numero d'ordine 00801479



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	3000 kg
Portata a 6 km/h	2400 kg
Portata statica	4500 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-10 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	325 mm
Larghezza complessiva	189 mm
Peso complessivo	27,897 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	250 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	70 mm
Raggio di piroettamento	201,5 mm
Ingombro di piroettamento	403 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

9950FTP250P65

EAN 4031582316803

Numero d'ordine 00801479



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

