



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●●○

Rumore ●●●○○

Attrito ●●●●○

Resistenza alla corrosione ●●●○○

ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	Kappa
Tipo	Ruota fissa
Standard	EN12533 - Ruote per applicazioni pesanti
Portata a 4 km/h	2400 kg
Portata a 6 km/h	2000 kg
Portata statica	4800 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	355 mm
Peso complessivo	18,338 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Ghisa
Materiale del battistrada	Poliuretano, Colato
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Asse	Vite con dado
Parafili	Con parafili
Diametro	300 mm
Larghezza battistrada	80 mm
Durezza del Battistrada (A)	92 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Ghisa, o ferro forgiato, pesante
Forma della forcella	Largo, Rinforzato
	✓

FISSAGGIO

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

KAPPA

9688FTP300P65

EAN 4031582316360



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

