



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento	● ● ● ● ○
Rumore	● ● ● ○ ○
Attrito	● ● ● ● ○
Resistenza alla corrosione	● ● ● ○ ○

ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	Kappa
Tipo di alloggiamento	Ruota fissa
Standard	EN12533 - Ruote per applicazioni pesanti
Portata a 4 km/h	1680 kg
Portata a 6 km/h	1400 kg
Portata statica	2800 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	255 mm
Peso complessivo	13,15 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Colatura
Materiale del battistrada	Poliuretano, Colato
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Asse	Vite con dado
Parafili	Con parafili
Diametro	200 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

9688FTP200P65

EAN 4031582316254



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

