

# KAPPA LOAD

9651FTP125P63 CL67

EAN 4031582348736



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	Kappa load
Tipo	Ruota girevole con blocco direzionale
Standard	EN12533 - Ruote per applicazioni pesanti
Portata a 4 km/h	660 kg
Portata a 6 km/h	550 kg
Portata statica	1100 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-10 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	170 mm
Larghezza complessiva	110 mm
Peso complessivo	5,696 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	125 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	Largo, Rinforzato
Cuscinetto del supporto	Cuscinetto a rulli reggispinga con scanalatura profonda
Colore	Passivato blu
Disassamento	48 mm
Raggio di piroettamento	112,5 mm
Ingombro di piroettamento	225 mm
	✓
Diametro cuffia superiore	111 mm

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Piastra rettangolare
Lunghezza della piastra	135 mm
Larghezza della piastra	110 mm
Lunghezza foro piastra (minima)	75 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	80 mm
Larghezza foro piastra (minima)	75 mm
Larghezza foro piastra (massima)	105 mm
Diametro del foro della piastra	11 mm

# KAPPA LOAD

9651FTP125P63 CL67

EAN 4031582348736



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DISEGNI TECNICI

