

# KAPPA

9688IEP160P63 CL67

EAN 4031582316414  
Número de pedido 00830646



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

## RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo	● ● ● ● ●
Ruido de movimiento	● ● ● ● ●
Desgaste	● ● ● ● ●
Resistencia a la corrosión	● ● ● ● ●

## ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto	Kappa
Tipo de carcasa	Rueda fija
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	350 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	280 kg
Capacidad de carga estática	700 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	85 °C
Altura total	205 mm
Ancho total	98 mm
Peso total	3,416 kg

## ARO

Material del cuerpo	Aluminio
Material de la banda de rodadura	Neumático elástico, negro, vulcanizado
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Eje	Enroscado con tuerca
Color Aro	Negro azabache (similar a RAL9005)
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	160 mm
Ancho de Banda de rodadura	50 mm
Anchura del cuerpo	50 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	68 Shore A

## SOPORTE

Material	Hierro fundido, o hierro forjado, pesado
Forma de Horquilla Forma	Ancho, Reforzado
Color	Pasivado azul
Diámetro del domo	96 mm

## AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	135 mm
Anchura de la placa	110 mm
Longitud del orificio de la placa (mínimo)	75 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	80 mm
Ancho del orificio de la placa (mínimo)	75 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	105 mm
Diámetro del orificio de la placa	11 mm

## DIBUJOS TÉCNICOS

