

KAPPA

9680FTP300P64

EAN 4031582315097  
Número de pedido 00801480



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 giratoria Rueda
Estándar	EN12533 - Ruedas de alta carga
Capacidad de carga a 4 km/h	2400 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	2000 kg
Capacidad de carga estática	4000 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	355 mm
Peso total	19,477 kg

ARO

Material del cuerpo	Fundición
Material de la banda de rodadura	Poliuretano, Fundido
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Eje	Enroscado con tuerca
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	300 mm
Ancho de Banda de rodadura	80 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	92 Shore A

SOPORTE

Material	Hierro fundido, o hierro forjado, pesado
Forma de Horquilla Forma	Ancho, Reforzado
Rodamiento giratorio	Dos pistas de bola, Reforzado o Inoxidable
Desplazamiento	70 mm
Radio de giro	220 mm
Interferencia de giro	440 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	175 mm
Anchura de la placa	140 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	140 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	105 mm
Diámetro del orificio de la placa	15 mm

# KAPPA

9680FTP300P64

EAN 4031582315097

Número de pedido 00801480



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DIBUJOS TÉCNICOS

