

KAPPA

9681FTP150P63 WT60

EAN 4031582315394
Número de pedido 00830499



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	Rueda giratoria con Freno direccional
Estándar	EN12533 - Ruedas de alta carga
Capacidad de carga a 4 km/h	960 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	800 kg
Capacidad de carga estática	1920 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	200 mm
Peso total	6,598 kg

ARO

Material del cuerpo	Hierro fundido
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	150 mm
Ancho de Banda de rodadura	60 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	58 mm
Interferencia de giro	262 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 (máxima)	105 mm
Ancho del orificio de la placa (mínimo)	75 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	80 mm
Diámetro del orificio de la placa	11 mm

KAPPA

9681FTP150P63 WT60

EAN 4031582315394
Número de pedido 00830499



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

