KAPPA LOAD

9651TOO250P63

EAN 4031582314649 Número de pedido 00830361



ARO

Material del cuerpo	Poliamida, pesada
Material de la banda de rodadura	Idéntico con cuerpo de Aro
Cojinete	Cojinete liso
Eje	Enroscado con tuerca
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	250 mm
Ancho de Banda de rodadura	50 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	75 Shore D

SOPORTE

Material	Hierro fundido, o hierro forjado, pesado
Forma de Horquilla Forma	Ancho, Reforzado
Rodamiento giratorio	Rodamiento de rodillos de empuje de bola de ranura profunda
Desplazamiento	61 mm
Interferencia de giro	398 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



La imagen puede diferir del producto original

RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo	• • • •
Ruido de movimiento	• 0 0 0 0
Desgaste	• • • •
Resistencia a la corrosión	• • • • 0

ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto	Kappa load
Tipo de carcasa	Rueda giratoria con Freno direccional
Estándar	EN12533 - Ruedas de alta carga
Capacidad de carga a 4 km/h	1320 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	1100 kg
Capacidad de carga estática	2200 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-40 °C
Rango de temperatura (máximo)	80 °C
Altura total	305 mm
Peso total	5,337 kg

KAPPA LOAD

9651TOO250P63

EAN 4031582314649 Número de pedido 00830361



DIBUJOS TÉCNICOS





