



La imagen puede diferir del producto original

RENDIMIENTO

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

ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto	Zeta
Tipo	Rueda giratoria con Freno direccional
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	600 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	480 kg
Conductivo eléctrico	No
Inoxidable	No
Capacidad de carga estática	1200 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	85 °C
Altura total	240 mm
Ancho total	96 mm
Peso total	3.97 kg

SOPORTE

Material de la carcasa	Chapa de acero, muy pesada
Forma de Horquilla Forma	Ancho, Reforzado
Rodamiento giratorio	Dos pistas de bola, Reforzado o Inoxidable
Color	Pasivado azul
Desplazamiento	55 mm
Interferencia de giro	230 mm
Diámetro del domo	96 mm

ARO

Tread hardness	blando
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	Sin protector de roscas
Diámetro	200 mm
Ancho de Banda de rodadura	50 mm
Anchura del cuerpo	50 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	67 Shore A

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	137 mm
Anchura de la placa	105 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

ZETA

4681IEP200P63

EAN 4031582307955

Número de pedido 00830071
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

