

ZETA REVERSE

468BIEP125P63

EAN 4031582398069
Número de pedido 00860820



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	Zeta reverse
Tipo de carcasa	Rueda giratoria con Freno total y Freno direccional accionado por resorte
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	300 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	240 kg
Capacidad de carga estática	600 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	85 °C
Altura total	164 mm
Ancho total	96 mm
Peso total	3,305 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	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	50 mm
Anchura del cuerpo	50 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	67 Shore A

SOPORTE

Material	Chapa de acero, muy pesada
Forma de Horquilla Forma	Ancho, Reforzado
Rodamiento giratorio	Dos pistas de bola, Reforzado o Inoxidable
Color	Pasivado azul
Desplazamiento	60 mm
Interferencia de giro	235 mm
Diámetro del domo	96 mm

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 REVERSE

468BIEP125P63

EAN 4031582398069

Número de pedido 00860820

DIBUJOS TÉCNICOS

