

DELTA TWIN

9948UOP200P63

EAN 4031582366990

Número de pedido 00837892



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 Delta twin

Tipo Rueda fija

Estándar EN12532 - Material de transporte

Capacidad de carga a 4 km/h 750 kg

Capacidad de carga a 6 km/h 600 kg

Capacidad de carga estática 1500 kg

Rango de temperatura (mínimo) -40 °C

Rango de temperatura (máximo) 85 °C

Altura total 250 mm

Ancho total 157 mm

Peso total 4,218 kg

ARO

Material del cuerpo	Poliamida
Material de la banda de rodadura	Idéntico con cuerpo de Aro
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Eje	Enroscado con tuerca
Color Aro	Blanco natural
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	200 mm
Ancho de Banda de rodadura	50 mm
Anchura del cuerpo	50 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	75 Shore D

SOPORTE

Material	Hierro fundido, o hierro forjado, pesado
Forma de Horquilla Forma	Soporte de Aro Doble Soporte
Color	Transparente Revestimiento
Diámetro del domo	136 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	137 mm
Anchura de la placa	137 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)	105 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	105 mm
Diámetro del orificio de la placa	11 mm

DELTA TWIN

9948UOP200P63

EAN 4031582366990

Número de pedido 00837892



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

