

# ALPHA STAINLESS

8470BOG100P62 HT W/O-DUSTG

EAN 4031582346688

Número de pedido 00035365



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	Alpha stainless
Tipo	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	125 kg
Inoxidable	✓
Capacidad de carga estática	250 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-40 °C
Rango de temperatura (máximo)	250 °C
Altura total	128 mm
Ancho total	79 mm
Peso total	0,793 kg

## ARO

Material del cuerpo	Termorresistencia Plástico, resistente al calor
Material de la banda de rodadura	Idéntico con cuerpo de Aro
Cojinete	Arbusto de cojinete seco
Eje	Enroscado con tuerca
Color Aro	Negro
Diámetro	100 mm
Ancho de Banda de rodadura	35 mm
Anchura del cuerpo	35 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	90 Shore D

## SOPORTE

Material	Acero Inoxidable, pesado
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Acero Inoxidable
Desplazamiento	41 mm
Radio de giro	91 mm
Interferencia de giro	182 mm
Diámetro del domo	75 mm

## AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	105 mm
Anchura de la placa	85 mm
Longitud del orificio de la placa (mínimo)	77 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	60 mm
Ancho del orificio de la placa (mínimo)	77 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	80 mm
Diámetro del orificio de la placa	9 mm

# ALPHA STAINLESS

8470BOG100P62 HT W/O-DUSTG

EAN 4031582346688  
Número de pedido 00035365



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DIBUJOS TÉCNICOS

