

ALPHA STAINLESS

8470UFD200P63

EAN 4031582346886

Número de pedido 00035540



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	400 kg
Inoxidable	✓
Capacidad de carga estática	800 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	80 °C
Altura total	240 mm
Ancho total	96 mm
Peso total	2,618 kg

ARO

Material del cuerpo	Poliamida
	blando
Material de la banda de rodadura	Neumático elástico, sin marcas, vulcanizado
Cojinete	Rodamiento de rodillos, Inoxidable
Eje	Enroscado con tuerca
Color Aro	Gris plateado (RAL7001)
Diámetro	200 mm
Ancho de Banda de rodadura	46 mm
Anchura del cuerpo	46 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	63 Shore A

SOPORTE

Material	Acero Inoxidable, pesado
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Acero Inoxidable
Desplazamiento	55 mm
Radio de giro	155 mm
Interferencia de giro	310 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

ALPHA STAINLESS

8470UFD200P63

EAN 4031582346886
Número de pedido 00035540



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

