

ALPHA

3470UER125P62

EAN 4031582304336
Número de pedido 00001156



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
Tipo de carcasa	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	250 kg
Capacidad de carga estática	500 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	80 °C
Altura total	155 mm
Ancho total	75 mm
Peso total	0,989 kg

ARO

Material del cuerpo	Poliamida
Material de la banda de rodadura	Neumático elástico, negro, vulcanizado
Cojinete	Rodamiento de rodillos
Eje	Enroscado con tuerca
Color Aro	Gris plateado (RAL7001)
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	40 mm
Anchura del cuerpo	40 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	63 Shore A

SOPORTE

Material	Chapa de acero, pesada
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Pasivado azul
Desplazamiento	40 mm
Radio de giro	102,5 mm
Interferencia de giro	205 mm
Diámetro del domo	75 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	105 mm
Anchura de la placa	80 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

3470UER125P62

EAN 4031582304336

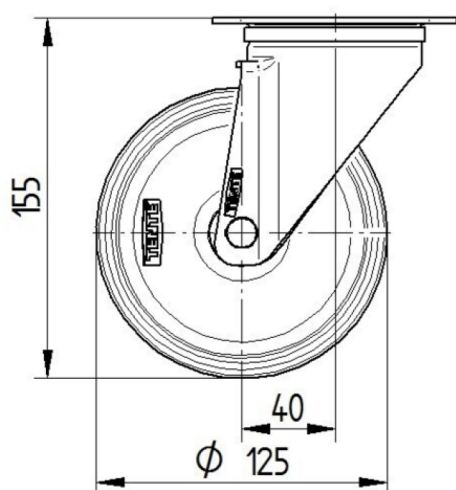
Número de pedido 00001156



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

3470U00125P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

