

ALPHA CENTRAL

3476UFP160P67 OH200 BRAKE-ASM

EAN 4031582305005
Número de pedido 00039288



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 central
Tipo de carcasa	Rueda giratoria con central, Freno total
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	250 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	200 kg
Capacidad de carga estática	500 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	80 °C
Altura total	200 mm
Ancho total	99 mm
Peso total	2,655 kg

ARO

Material del cuerpo	Poliamida
Material de la banda de rodadura	Neumático elástico, sin marcas, vulcanizado
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Eje	Enroscado con tuerca
Color Aro	Gris plateado (RAL7001)
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	160 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	Chapa de acero, pesada
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Pasivado azul
Desplazamiento	55 mm
Radio de giro	143,5 mm
Interferencia de giro	287 mm
Diámetro del domo	96 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa con bloqueo central
Longitud de la placa	176 mm
Anchura de la placa	112 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	77,5 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	105 mm
Diámetro del orificio de la placa	13 mm

ALPHA CENTRAL

3476UFP160P67 OH200 BRAKE-ASM

EAN 4031582305005

Número de pedido 00039288



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

