

ALPHA

3499UFP200P67 Q1-11

EAN 4031582380705

Número de pedido 00062008



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	Solución personalizada
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	400 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	250 kg
Capacidad de carga estática	800 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	80 °C
Altura total	240 mm
Ancho total	115 mm
Peso total	2,436 kg

ARO

Material del cuerpo	Poliamida
	blando
Material de la banda de rodadura	Neumático elástico, sin marcas, vulcanizado
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Eje	Enroscado con tuerca
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	200 mm
Ancho de Banda de rodadura	46 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	63 Shore A

SOPORTE

Material	Chapa de acero, pesada
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Diámetro del domo	115 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa con bloqueo central
Longitud de la placa	144 mm
Anchura de la placa	115 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	105 mm
Ancho del orificio de la placa (mínimo)	75 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	80 mm
Diámetro del orificio de la placa	11 mm

ALPHA

3499UFP200P67 Q1-11

EAN 4031582380705

Número de pedido 00062008



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

