

ALPHA

3478UFP125P62

EAN 4031582327649

Número de pedido 00026480



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	Rueda fija
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	85 mm
Peso total	0,831 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
Color Aro	Gris plateado (RAL7001)
Protectores de hilo	Con 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
Color	Pasivado azul

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	103 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

3478UFP125P62

EAN 4031582327649
 Número de pedido 00026480



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

Technical drawing showing three views of a wheel assembly: a top view, a side view, and a perspective view. Dimensions are provided in millimeters: top view (80 ±0.2, 77 ±0.2, 50 ±0.02, 103.5 ±1, 57 ±0.02, 86 ±1), side view (85 ±0.2, 46 ±1), and perspective view (12). A hole diameter is indicated as $\varnothing 125 \pm 0.2$.

Achtung! Zeichnungsänderungen nur nach Freigabe!
attention! amendment of drawing only after release!

Notice the protective note 100 14076.
 The reproduction, distribution and utilization of the drawing as well as the communication of this content to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

Skizzenwerk 100 14076 beachten.
 Weitergabe ohne Genehmigung dieser Zeichnung, Vervielfältigung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzverletzung vorbehalten.

Abgesehen	Überfläche	Reaktion 10, 12	mit Holz Folie versehen
		Verfahren:	<input type="checkbox"/> Fliesen <input type="checkbox"/> Stein Fliesen
		3478 125P62	
TENTE		TR11457	100
City	Address	City	City