



Aros de Poliuretano fundido HUB

Referencia: 2-1746
EAN-13: 8422202217468
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
Ancho de banda (mm): 40

Descripción general

Aros de poliuretano fundido. Núcleo: Acero. Banda: Poliuretano naranja. Cojinetes: Liso y bolas. Rango de temperatura: -20ºa +60º.

Núcleo de acero y banda de poliuretano (92º Shore A) Cojinete Bolas

Rango de temperatura: -20º ÷ +60º

PROPIEDADES

Tipo Producto: Aro
Tipo Soporte: Aro suelto
Material: Poliuretano
Temperatura Mínima (°C): -20.00
Temperatura Máxima (°C): 60.00
Facilidad de desplazamiento: Muy bueno
Ruido durante la marcha: Bueno
Protección del suelo: Muy bueno
Dureza del bandaje: 95º SHORE A

Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Ancho de banda (mm)	40
Capacidad de carga (kg)	350
Diámetro agujero del buje	20
Longitud del Buje	48
Volumen (cm3)	500
Tipo Soporte	Aro suelto

Acabados

Color	Naranja
Material	Poliuretano

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,09
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-1746
-----	--------------------------------------
