



8 422202 234939 >

Aros de Poliuretano inyectado POL

Referencia: 2-3493
EAN-13: 8422202234939
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80
Cojinete: Rodillos Inoxidables
Ancho de banda (mm): 32

Descripción general

Aros de poliuretano inyectado. Núcleo: Nylon, poliamix y polipropileno. Banda: Poliuretano marrón, rojo, azul y gris conductivo. Cojinetes: Liso, rodillos y bolas. Rango de temperatura: -25º a +80º.

Núcleo de poliamix y banda de poliuretano marrón(90º shore A)

Rango de temperatura: -25º ÷ +80º

PROPIEDADES

Tipo Producto: Aro

Tipo Soporte: Aro suelto

Material: Poliuretano

Temperatura Mínima (ºC): -25.00

Temperatura Máxima (ºC): 80.00

Facilidad de desplazamiento: Muy bueno

Ruido durante la marcha: Muy bueno

Protección del suelo: Muy bueno

Dureza del bandaje: 95º SHORE A

Características

Diámetro (mm)	80
Cojinete	Rodillos Inoxidables
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	100
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Volumen (cm3)	256
Tipo Soporte	Aro suelto

Acabados

Color	Marrón
Material	Poliuretano

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-3493
-----	--------------------------------------
