



8 422202 229591 >

## Aros de Poliuretano inyectado POL

Referencia: 2-2959  
EAN-13: 8422202229591  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80  
Cojinete: Rodillos  
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
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	100
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Antihilos	2-4484
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	<a href="#">Ficha Técnica 2-2959</a>
-----	--------------------------------------