



8 422202 234953 >

Aros de Poliuretano inyectado POL

Referencia: 2-3495
EAN-13: 8422202234953
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125
Cojinete: Rodillos Inoxidable
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) | 125 |
| Cojinete | Rodillos Inoxidable |
| Ancho de banda (mm) | 32 |
| Capacidad de carga (kg) | 200 |
| Diámetro agujero del buje | 12 |
| Longitud del Buje | 40 |
| Volumen (cm3) | 625 |
| Tipo Soporte | Aro suelto |

Acabados

| | |
|----------|-------------|
| Color | Marrón |
| Material | Poliuretano |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-3495 |
|-----|--------------------------------------|