



8 422202 234427 >

Aros de Poliuretano inyectado POL

Referencia: 2-3442
 EAN-13: 8422202234427
 Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200
 Cojinete: Rodillos
 Ancho de banda (mm): 50

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)	200
Cojinete	Rodillos
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	300
Diámetro agujero del buje	20
Longitud del Buje	60
Antihilos	4-1582
Volumen (cm3)	2400
Tipo Soporte	Aro suelto

Acabados

Color	Marrón
Material	Poliuretano

Dimensiones

Peso artículo (kg) 1,02

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza
Cantidad de contenido 1.00

Enlaces

pdf [Ficha Técnica 2-3442](#)