



## Aros de Nylon TN

Referencia: 2-0159  
EAN-13: 8422202201597  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80  
Cojinete: Rodillos  
Ancho de banda (mm): 34

### Descripción general

Robustas y resistentes.  
Indeformables, fácil desplazamiento con altas cargas.  
No manchan el suelo.  
Especialmente indicadas para sectores industriales.

Rueda de nylon extrafuerte  
Rango de temperatura: -30° ÷ +80°

### PROPIEDADES

Tipo Producto: Aro  
Tipo Soporte: Aro suelto  
Material: Nylon - Poliamida  
Temperatura Mínima (°C): -30.00  
Temperatura Máxima (°C): 80.00  
Facilidad de desplazamiento: Excelente  
Ruido durante la marcha: Satisfactorio  
Protección del suelo: Satisfactorio

### Características

Diámetro (mm)	80
Cojinete	Rodillos
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	250
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Antihilos	4-1187
Volumen (cm3)	262
Tipo Soporte	Aro suelto

### Acabados

Color	Blanco
Material	Nylon - Poliamida

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-0159</a>
-----	--------------------------------------