



## Aros de Nylon FT

Referencia: 4-1607  
EAN-13: 8422202416076  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125  
Cojinete: Liso  
Ancho de banda (mm): 34

### Descripción general

Ruedas especialmente indicada para aplicaciones en industrias alimentarias y químicas.  
No mancha el suelo.  
Extrafuerte.  
Alta resistencia a golpes y choques.

Rueda de nylon extrafuerte  
Rango de temperatura:  $-30^{\circ} \div +80^{\circ}$

### 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)	125
Cojinete	Liso
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	400
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Volumen (cm3)	641
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 4-1607</a>
-----	--------------------------------------