



## Aros de Nylon NF

Referencia: 2-4357  
EAN-13: 8422202243573  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100  
Cojinete: Bolas  
Ancho de banda (mm): 55

### Descripción general

Ruedas de muy alta capacidad de carga.  
Gran resistencia a golpes y choques.  
Extra pesada.  
Baja resistencia a la tracción.  
Se recomiendan tiempos de reposo prolongados para evitar una sobrecarga térmica.

Rueda de nylon extrafuerte. Se recomienda tiempos de reposo prolongados para evitar una sobrecarga térmica.  
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)	100
Cojinete	Bolas
Ancho de banda (mm)	55
Capacidad de carga (kg)	1250
Diámetro agujero del buje	25
Longitud del Buje	60
Volumen (cm3)	600
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 2-4357</a>
-----	--------------------------------------