



## Aros de Nylon NF

Referencia: 2-3601  
EAN-13: 8422202236018  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200  
Cojinete: Bolas  
Ancho de banda (mm): 80

8 422202 236018 >

### 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° ÷ +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)	200
Cojinete	Bolas
Ancho de banda (mm)	80
Capacidad de carga (kg)	4500
Diámetro agujero del buje	45
Longitud del Buje	85
Volumen (cm3)	3400
Tipo Soporte	Aro suelto

### Acabados

Color	Blanco
Material	Nylon - Poliamida

## Dimensiones

Peso artículo (kg) 4,17

## Datos packaging

Unidad de contenido Pieza  
Cantidad de contenido 1.00

## Enlaces

pdf [Ficha Técnica 2-3601](#)