



Aros de Nylon FT

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

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

8 422202 416076 >

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° ÷ +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)	125
Cojinete	Liso
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	400
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Volumen (cm ³)	641
Tipo Soporte	Aro suelto

Acabados

Color	Blanco
Material	Nylon - Poliamida

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 4-1607
-----	--------------------------------------