



Aros de Nylon TN

Referencia: 2-0176

EAN-13: 8422202201764

Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80

Cojinete: Rodillos Inoxidable

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 Inoxidable
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	250
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	41
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	Ficha Técnica 2-0176
-----	--------------------------------------