



Aros de Nylon TN

Referencia: 2-0159
EAN-13: 8422202201597
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80
Cojinete: Rodillos
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
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	250
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
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 2-0159
-----	--------------------------------------