



Aros de Resina fenolica TT

Referencia: 2-4521
EAN-13: 8422202245218
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
Ancho de banda (mm): 34

Descripción general

Rueda de resina.
Indicada para los sectores industriales.
Soporta temperaturas de hasta +280°C en intervalos de 30 min.

Rueda de resina
Rango de temperatura: -30° ÷ +280°

PROPIEDADES

Tipo Producto: Aro
Tipo Soporte: Aro suelto
Material: Resina Fenolica
Temperatura Mínima (°C): -30.00
Temperatura Máxima (°C): 280.00
Facilidad de desplazamiento: Muy bueno
Ruido durante la marcha: Satisfactorio
Protección del suelo: Satisfactorio

Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	125
Diámetro agujero del buje	15
Longitud del Buje	40
Tipo Soporte	Aro suelto

Acabados

Color	Negro
Material	Resina Fenolica

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-4521
-----	--------------------------------------