



Aros de Resina fenolica TT

Referencia: 2-1053
 EAN-13: 8422202210537
 Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
 Cojinete: Liso
 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	Liso
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	125
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Antihilos	4-1187
Volumen (cm3)	410
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 2-1053
-----	--------------------------------------