



Aros de Resina fenolica TT

Referencia: 2-1052
EAN-13: 8422202210520
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80
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)	80
Cojinete	Liso
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	100
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Antihilos	2-0816
Volumen (cm3)	262
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 2-1052
-----	--------------------------------------