

Aros de Poliuretano inyectado POL 2-2961

EAN 8422202229614

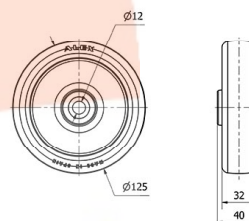


Aros de poliuretano inyectado. Núcleo: Nylon, poliamix y polipropileno. Banda: Poliuretano marrón, rojo, azul y gris conductivo. Cojinetes: Liso, rodillos y bolas. Rango de temperatura: -25° a +80°.

Datos técnicos

Tipo Soporte	Aro suelto
Material	Poliuretano
Temperatura Mínima (°C)	-25
Temperatura Máxima (°C)	80
Dureza del bandaje	95° SHORE A
Cojinete	Rodillos
Color	Marrón
Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	32
Diámetro agujero del buje	12
Longitud del Buje	40
Capacidad de carga (kg)	200
Peso Unitario de la rueda (kg)	0.27
Volumen (cm ³)	625
Antihilos	2-4485

CAD



Para visualizar la imagen con mayor resolución y más detalles técnicos, puedes acceder a la sección del CAD.