

Aros de Poliuretano inyectado POL 2-3441

EAN 8422202234410

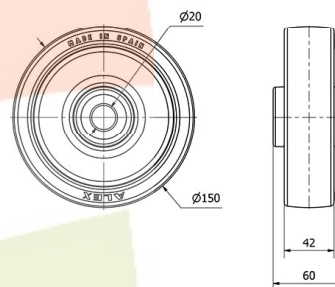


Aros de poliuretano inyectado. Núcleo: Nylon, poliamix y polipropileno. Banda: Poliuretano marrón, rojo, azul y gris conductivo. Cojinetes: Liso, rodillos y bolas. Rango de temperatura: -25° a +80°.

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)	150
Ancho de banda (mm)	42
Diámetro agujero del buje	20
Longitud del Buje	60
Capacidad de carga (kg)	250
Peso Unitario de la rueda (kg)	0.54
Volumen (cm ³)	1350
Antihilos	4-1190

CAD



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