
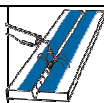
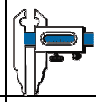

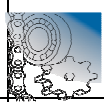
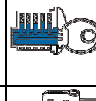
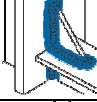

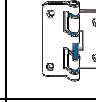
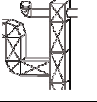

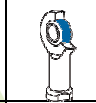




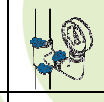
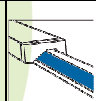
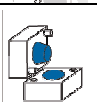
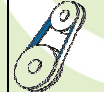
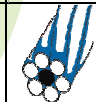


Anticorrosivos y mantenimiento

1. Punto de aplicación (marque con una "X")

	Ambiente marino		Protección de soldadura		Herramientas de medición
	Almacenaje envíos		Limpieza		Mecánica de precisión
	Construcción metálica		Contactos eléctricos		Bisagras
	Transformación de chapa		Congelante		Cojinetes articulados
	Fijación de tornillos		Eliminación del polvo		Palancas
	Eliminación del óxido		Detección de fugas		Guías
	Desmoldeante		Ajuste de correas		Cables metálicos

2. Características de la aplicación

Temperatura: _____

3. Requerimientos secundarios

- Resistencia al agua
- Resistencia química
- Compatibilidad con plásticos

- Anticorrosivo
- Influencia atmosférica
- Otros: _____

NIVEL DE SATISFACCIÓN

¿Ha notado una mejora en el rendimiento del producto respecto a lo que utilizaba anteriormente? _____

¿Tiene el rendimiento esperado? _____

Su distribuidor Epidor: _____