



Productivity solutions

PRODUCTOS MAXIA
DETECCIÓN E INSPECCIÓN

Código
MX-DL100



DETECTOR DE METAL DE FLUJO

Diseñado para productos líquidos y pastosos.

Descripción

- Fácil de integrar a sistemas de tuberías existentes mediante conectores rápidos.
- Diseño compacto.
- Pared interna del tubo de teflón, resistente a altas temperaturas y alta presión.
- Sistema de rechazo eficiente, mediante una válvula de rápida acción.
- Fabricado en acero inoxidable 304.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SEGÚN MODELO

Modelo		MX-DL100					Sensibilidad de detección ϕ d (mm)	
Díámetro de detección (mm)	Tipo de alarma	Presión requerida	Voltaje	Material de fabricación	Material Pared Interna del Tubo	Fe	SUS	
50	Válvula de rechazo automático	0.5 Mpa \geq	AC220V (Opcional)	Acero inoxidable 304	Teflón Grado alimenticio	0.5	1.2	
63						0.6	1.5	
80						0.8	2.0	