



DETECTOR DE METALES FREE FALL

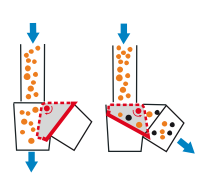
FLEX-ANULAR 170/220

Detector de metales de alta sensibilidad para inspección de productos transportados por gravedad.

- Diseño compacto
- Separador tipo pantalón de accionamiento neumático
- Apto para trabajar bajo normas HACCP e ISO 22000
- Fabricación estándar en AISI 304
- Protección IP54
- Diámetro de pasaje libre: 6" y 8"

Display y comando remoto, para mejor accesibilidad, resguardado en gabinete estanco, protección IP67









ESPECIFICACIONES TECNICAS

FLEX:ANULAR 170/220

FREE FALL

MODELOS	A170	A220
Diámetro de pasaje libre máx.	150mm (*)	200mm (*)
Terminación exterior	Acero inoxidable AISI 304	
Protección	IP54	
Pantalla	LCD de 128x64 pixels con backlight a led	
Teclado	Alfanumérico con membrana tipo burbuja	
Alarma	Sonora (sirena)	
PLC	3 salidas a relé	
Conectividad	MODBUS TCP / RS485 / RS422 / RS232	
Temperatura de trabajo	0° a 50° C	
Tensión de alimentación	100 a 230 V - 50/60 Hz	
Presión de aire requerida	4 bar	

^(*) dependiendo del tipo de conducto requerido por la aplicación

LATERAL FRONTAL -220 Diámetro de pasaje libre 25 1 100 Longitud de soporte 700/900 100 100 100 Agujeros de anclaje Soporte Detector de metales Conducto SALIDA Brida de entrada no metálica Brida para sistema de separación Cabezal (electrónica y display)