

Escotillas de Medición



Escotillas para Tanques de Almacenamiento

Protecting People, Property and our Planet.

La gama de Escotillas de Medición Elmac Technologies® permite un fácil acceso a los tanques de almacenamiento de líquidos para la medición y muestreo de nivel manual.

Principio de Funcionamiento

La Escotilla de Medición proporciona acceso al tanque donde se requiere medición manual de nivel, medición de temperatura o muestreo. El pedal de seguridad le permite al operador abrir la tapa del medidor mientras permanece 'manos libres' para realizar la medición requerida.

Un modelo opcional con cerradura también está disponible.



Experiencia de Elmac

Elmac Technologies® fabrica equipos de protección desde 1948 y ofrece niveles mejorados de protección contra llamas y explosiones para una amplia gama de aplicaciones.

Elmac ofrece un liderazgo técnico considerable y, utilizando instalaciones de prueba junto con estudios de Dinámica de Fluidos Computacional (CFD - *Computational Fluid Dynamic*), emplea equipos de investigación reconocidos por desarrollar soluciones para las aplicaciones industriales más desafiantes.

Características y Beneficios

- **Bajo costo:** tamaño compacto y liviano, fácil de manejar e instalar
- **Diseño optimizado:** riñón de condensación integral disminuye los efectos de congelación
- **Pedal Integral** - más seguro de usar mediante operación de manos libres
- **Tapa con cerradura:** disponible como opción para aumentar la seguridad y reducir las pérdidas.
- **Sin chispas:** disponible como opción con un inserto de PTFE o caucho de nitrilo
- **Construcción robusta:** construida para resistir el uso regular en condiciones adversas
- **Baja fuga:** disponible con sello hermético a gas a <2.5 psig
- **Rentable** - fácil limpieza y mantenimiento
- **Calidad superior:** diseñado y probado en el Reino Unido.
- **Flexibilidad:** disponible en una amplia gama de materiales, tamaños y tipos de conexión.
- **Excelente servicio-** soporte técnico pre y postventa

Descripción	Opciones
Tamaños (DN)	4" (100), 6" (150), 8" (200), 10" (250), 12" (300)
Conexión	ANSI 150# (estándar), PN10 / PN16, Especial (bajo pedido)
Materiales	Aluminio, Hierro Fundido, Acero Carbono, Acero Inoxidable
Assento	PTFE
Presión de Seteo	<2.5 psig (modelo bloqueable)

Soporte al Cliente

Tel: +44 (0) 1352 717 555
 Email: sales@elmactech.com
 Fax: +44 (0) 1352 717 642
 Coast Road, Greenfield, Flintshire, CH8 9DP United



Protecting People, Property and our Planet.