

Avisadores contra incendio

Materiales para áreas clasificadas - Cajas, accesorios y componentes

código: **EXACI**

INFORMACION GENERAL

Aptos para áreas Clase 1 Div. 1, grupo C y D, según NEC art. 500 (UL). Aptos para áreas clasificadas como Ex d IIC T6 y Ex d IIB, según IEC 79.0 y 79.1. Grado de protección IP 54.

APLICACIONES

Están diseñadas para instalaciones eléctricas en áreas clasificadas, para utilizar como avisador, en caso de siniestros o cualquier otro tipo de señales o alarmas de emergencia. Con sólo romper el vidrio, el contacto se efectúa automáticamente. Su disposición de vías le permite adaptarse a las diversas necesidades de instalación.

PRESENTACION

Fabricación

Caja y tapa en aleación de aluminio, con tapa a rosca, vidrio protector espesor 2 mm., en su interior botón pulsador 1NA + 1NC.

A pedido:

- Con O' ring grado de protección IP 66 (Ver Fabricación a pedido de página EXGUA).
- Con disposición de vías C (2 vías a 180°) y L (2 vías a 90°).

Terminación

Pintura esmalte sintético de secado rápido color rojo.
A pedido: Pintura en poliéster horneable.

Tipo de Roscas

Ver disposición de vías.

- 1/2" y 3/4" en N.P.T. (Rosca Cónica Americana)

A pedido: -

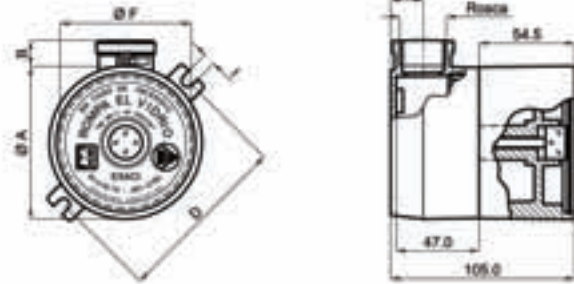
NOTA: Para caños de 1/2" y 3/4" B.S.P.T. pueden utilizarse avisadores de rosca N.P.T. aprovechando su compatibilidad funcional.



Código	Rosca N.P.T.	Peso unit. (kg)	Empaque mín. (unid.)
EXACI E-17	1/2"	0,90	1
EXACI E-27	3/4"		

Los pesos son aproximados.

Disposición de vías



Nota: Cotas Ø A, B, D, I, Ø F y G, ver Códigos y Dimensiones EXGUA (Inyección).

Ejemplo de pedido

EXACI E-27

- Avisador contra incendio.
- Disposición de vías.
- 3/4" N.P.T (Tamaño y tipo de rosca).

Serie EXACI - Norma IEC 79.1

Norma	Clasif. Área	Ente certificador	Nº Certificado	Denom. Catalogo	Denom. Certificado	Observ
	Ex d IIC T6	INTI CITEI	INTI-CITEI 2001D128	EXACI	EXACI	A pedido con O'ring.
IEC 60079-1 5ta. edición (2003)	Ex d IIB	UL AR de ARGENTINA	EN-05AR86A-07	EXACI	EXACI; EXBPE	