

Sello final con indicador luminoso.

- Para ser utilizada en áreas ordinarias ó explosivas.
- Fabricado de acuerdo a las normas IRAM, IRAM-IAP-IEC 79-0/79-1
- Adecuada para su uso con toda la gama de cintas calefactoras.
- Aprobadas por IRAM para uso en áreas clasificadas Zona 1 y 2.
- Recinto adecuado para grupo de gases IIB
- Protección IP65

CARACTERISTICAS

El sello final con indicador luminoso ES/L comprende una carcasa cilíndrica de fundición de aluminio, con tapa roscada con una luz piloto. La tapa incorpora una junta de estanqueidad para ofrecer resistencia a la intemperie.

La caja cuenta con un pedestal a modo de soporte, para montaje en cañerías y tanques. Este soporte, además, permite el ingreso de la cinta calefactora.

Este sello final se utiliza como terminal de los circuitos de tracing, para indicar la presencia de tensión de alimentación y el buen funcionamiento del circuito.



ESPECIFICACIONES

TEMPERATURA OPERACION De -40° C a 180° C

PUESTA A TIERRA Tornillo interior

MATERIAL Fundición de aluminio

ENTRADAS Inferior a través de soporte pedestal

DIMENSIONES 90 x 190 mm

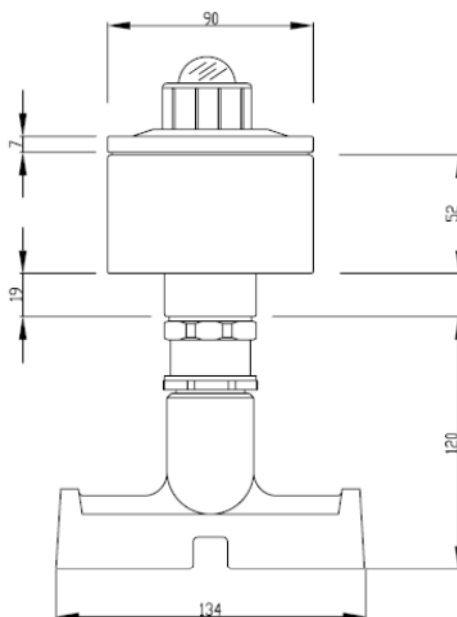
PESO APROX. 1,15 Kg

PROTECCION Ex d IIB T6

CLASIFICACION DE AREA Explosiva Zona 1 y 2 - IIB

PARAMETROS ELECTRICOS Tensión 230 V

DIMENSIONES APROXIMADAS



DETALLE DE APROBACION

Autoridad de Certificación	Certificado número
IRAM	INTI-CITEI 2008D383

