

ODORIZADOR PARA SISTEMAS CO₂

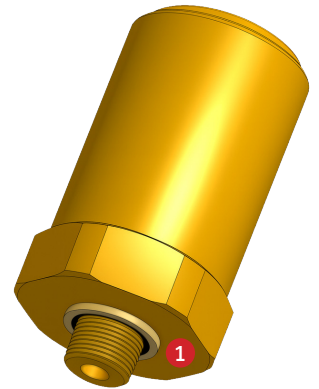
DESCRIPCIÓN

El odorizador está diseñado para inyectar un aroma distintivo en los agentes extintores mientras estos circulan por la red de tuberías. Durante la descarga en la zona de riesgo, el agente extintor libera dicho aroma, el cual sirve como aviso olfativo para el personal que ingresa al área afectada.

La presencia del aroma permite alertar al personal sobre la entrada a un espacio con alta concentración de CO₂ o gases inertes, indicando la necesidad de evacuar de inmediato o utilizar un equipo de respiración adecuado.

Compatible con los sistemas de extinción de CO₂ y de inertes.

La conexión es roscada G1/2" BSP.



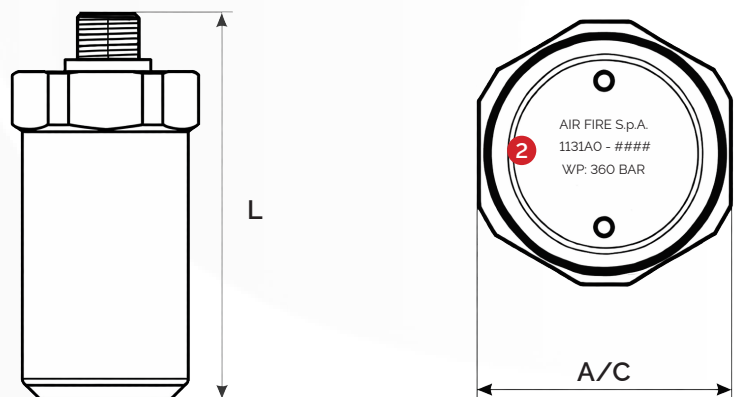
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Presión máxima trabajo: 360 bar.
- > Temperatura de trabajo: -20 °C a 50 °C.

DIMENSIONES

1. Elemento de sellado.
2. Marcado del fabricante.

- > L = 118,5 mm.
- > A/C = 60 mm.



Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

REF: IV1131A_032026_REVO