

FICHA TÉCNICA

ODORIZER

AQL
PROTECCION.S.A.

ANBER

AIRfire
Worldwide

Código:
1131A0

Nº Dibujo:
TDS1131A0-A

Revisión:
A

Fecha:
20/09/2019

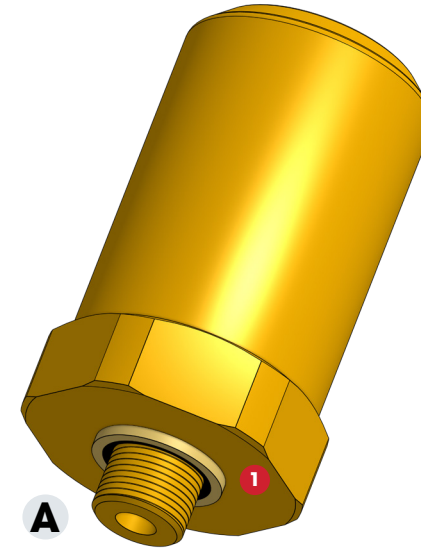
Descripción:

El odorizador se utiliza para inyectar un aroma en los agentes extintores mientras fluyen a través de la red de tuberías. Cuando el agente extintor se descarga en el área protegida, llevará consigo dicho aroma penetrante. Este aroma se usa como advertencia para el personal que ingresa al área protegida de que el área contiene una concentración de dióxido de carbono (CO₂)/gases inertes y se deben tomar precauciones, ya sea abandonar el área de inmediato o asegurar un equipo de respiración adecuado.



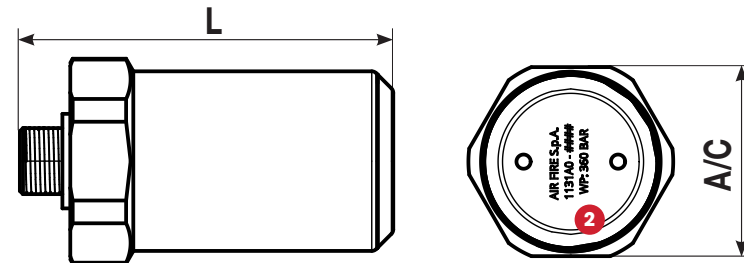
Código	Máx. presión de trabajo	Temperatura de trabajo	Materials
1131A0	360 bar	-20 °C to +60 °C	Cuerpo y componentes internos: Latón Cierres internos: Elastómeros

- 1 Metalbuna
- 2 Marcado:
AIR FIRE S.p.A.
1131A0 - ####
WP: 360 bar



Tolerancias generales: ISO 2768-1 m

Rosca (A)	L (mm)	A/C (mm)
G1/2" BSP	118.5	60



Válido: IG-01 / IG-100 / IG-55 / IG-541, Dióxido de carbono (CO₂)

AIRfire Worldwide®, S.L. se reserva el derecho de cambiar o modificar sin previo aviso cualquier especificación ya sea por modificaciones o mejoras de producto. AIRfire Worldwide® y ARMANfire® son marcas registradas de AIR fire® S.p.A. todos los derechos registrados.