

PEQUEÑA VALVULERÍA

Válvula de alivio de presión



DESCRIPCIÓN

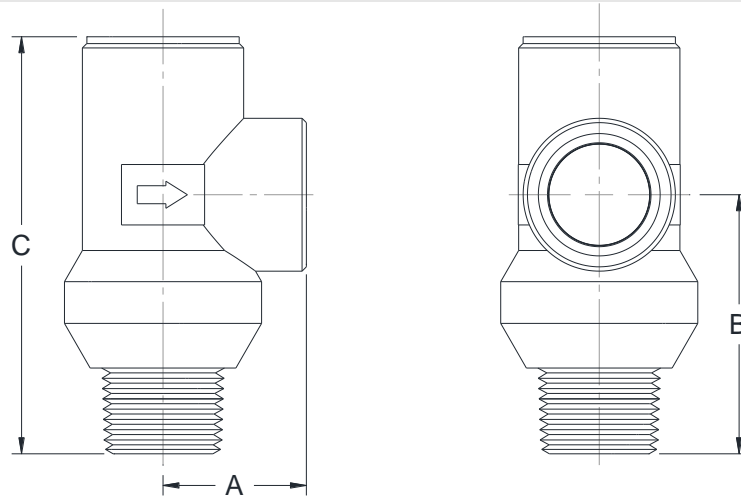
Las válvulas de alivio de AG Fire Sprinkler han sido diseñadas específicamente para sistemas de rociadores antiincendios. Estas válvulas son de programación única, liberando la presión una vez alcanzada la presión programada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo	Válvula de alivio de presión
Tamaños	1/2" DN15 x 1/2" DN15 3/4" DN20 x 3/4" DN20
Conexiones	Entrada: Rosca macho NPT Salida: Rosca hembra NPT
Presión de trabajo	150 psi (10.35bar) ⁽¹⁾ 175 psi (12 bar)
Materiales	Cuerpo: bronce Asiento: Goma

⁽¹⁾ Sólo disponible con conexión 1/2" x 1/2"

DIMENSIONES



TAMAÑOS	A	B	C
½" DN15 x ½" DN15	1" (25 mm)	1 3/10" (33 mm)	2 9/25" (60 mm)
¾" DN20 x ¾" DN20	1" (25 mm)	1 3/10" (33 mm)	2 9/25" (60 mm)

INFORMACIÓN DE PEDIDO

TAMAÑO	CÓDIGO
½" DN15	VAPRV015175
¾" DN20	VAPRV020175

Especifica:

Modelo	
Cantidad	
Tamaño	
Presión de trabajo	

Los equipos presentados en esta hoja técnica deben ser instalados de acuerdo con la última normativa pertinente de la asociación nacional de protección contra incendios (NFPA), FM Global, LPCB, VdS u otras organizaciones similares, también con la normativa gubernamental aplicable.
Este documento no es vinculante. AG Fire Sprinkler se reserva el derecho a realizar cualquier cambio en el documento sin previo aviso.