

ACCESORIOS DE PUESTOS HÚMEDOS

Trim de alivio de presión

Para puestos de control húmedos de alarma



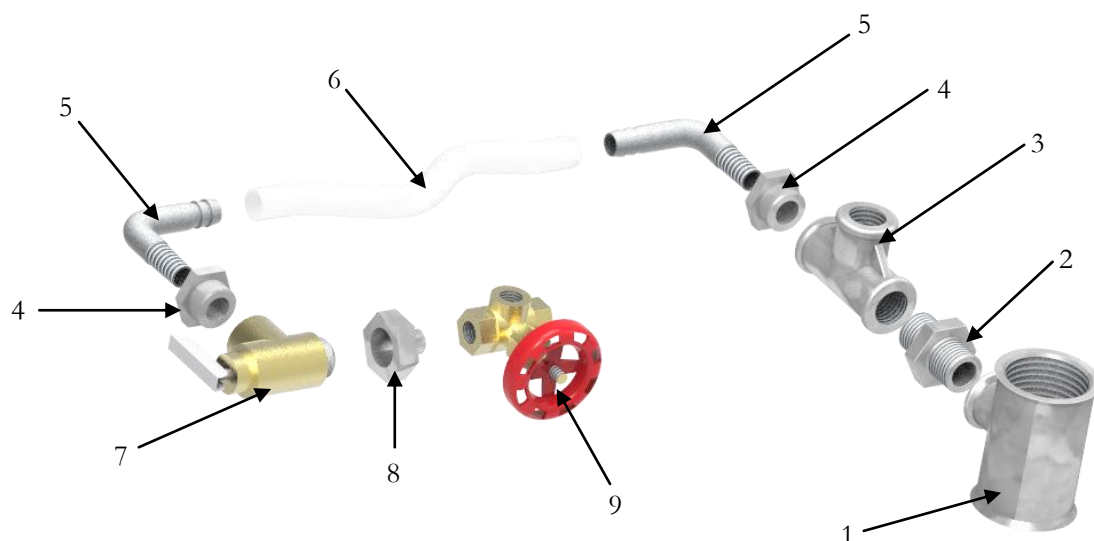
DESCRIPCIÓN

El kit de alivio de presión de AG Fire Sprinkler está especialmente diseñado para instalaciones de válvulas de alarma que se ubican en lugares donde podría haber temperaturas ambientales excesivas. Las altas temperaturas aumentan el volumen del agua y los componentes de las tuberías, lo que puede aumentar constantemente la presión del agua.

Este kit de alivio de presión liberará cualquier exceso de presión superior a 175 psi aguas abajo de la válvula conectando el kit de alivio a la válvula de 3 vías del lado superior del trim de by-pass con el drenaje principal.

Nota: La instalación de este kit no anula la aprobación FM o el listado UL.

CONFIGURACIÓN



VÁLVULA DE ALARMA DE 3"		
POS	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Te 1 ¼" x ½" x 1 ¼" (Pos. 19 del trim del puesto de control)	1
2	Machón ½"	1
3	Te ½"	1
4	Reducción ½" x ¼" M-H	2
5	Codo ¼" x espiga	2
6	Tubo flexible de plástico	1
7	Válvula de alivio de presión 175psi ½"	1
8	Reducción ½" x ¼" H-M	1
9	Válvula de 3 vías (Pos. 7 del trim del puesto de control)	1

VÁLVULA DE ALARMA DE 4", 6" Y 8"		
POS	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Te 2" x ½" x 2" (Pos. 19 del trim del puesto de control)	1
2	Machón ½"	1
3	Te ½"	1
4	Reducción ½" x ¼" M-H	2
5	Codo ¼" x espiga	2
6	Tubo flexible de plástico	1
7	Válvula de alivio de presión 175psi ½"	1
8	Reducción ½" x ¼" H-M	1
9	Válvula de 3 vías (Pos. 7 del trim del puesto de control)	1

Nota: Los componentes de la posición 1 y 9 se encuentran incluidos en los trims de la válvula de alivio y son los puntos de unión con el kit de alivio.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

TAMAÑO DE VÁLVULA	CÓDIGO
3" DN80	TR080APO
4" DN100, 6" DN150 Y 8" DN200	TR100120APO

Especificar:

Tamaño de válvula de alarma	
Cantidad	

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.