

Gama de accesorios para el montaje y control de instalaciones de sprinklers, y redes de agua en instalaciones contra incendios.

VÁLVULAS DE MARIPOSA PARA ENTRADA DE PUESTOS DE CONTROL

Válvulas de corte tipo mariposa, para montarse entre bridas en la entrada de la válvula de alarma de los puestos de control. Accionamiento por volante con engranaje reductor e indicación de posición. Presión de trabajo PN-16.



Diámetro Nominal	Montaje entre bridas
3" (80mm)	DIN 3" PN-16
4" (100mm)	DIN 4" PN-16
6" (150mm)	DIN 6" PN-16
8" (200mm)	DIN 8" PN-16

PRESOSTATOS

Interruptor eléctrico, sensible a la presión, que se monta en la válvula de alarma del puesto de control, para llevar la señal de alarma (apertura de la válvula principal), hasta una zona supervisada y transformarla en señal sonora o luminosa.



Modelo	Rango de presiones	Rosca conexión
CS/2	Disparo a 2 bar	RI 1/2" GAS

DETECTOR DE FLUJOS

Interruptor eléctrico, que se monta en los ramales de tubería de cada sector de incendio para detectar el paso de agua, y discriminar en que zona se ha producido la alarma. Disponible para tubería de 1-1/2", 2", 2-1/2", 3", 4", 6" y 8".



LATIGUILLOS FLEXIBLES PARA MONTAJE DE SPRINKLERS EN FALSOS TECHOS

Kit para montaje de sprinklers en falsos techos, de forma fácil, enlazando con un manguito flexible, la tubería de alimentación, con el sprinkler fijado en la placa del falso techo.

Permite ajustar la situación del sprinkler tanto en altura como en alineación con un mínimo coste de montaje. Incluyen latiguillo flexible, casquillos de conexión a tubería y armazón de sujeción a soporte de placa.

Homologados UL.

Modelo	Longitud	Extremos
LAT70	70 cm	Entrada RE/RI 1" x salida RI_ "
LAT100	100 cm	Entrada RE/RI 1" x salida RI_ "



Nº	Descripción	Material	Unidades
01	Tubo	INOX 304	1
02	Reducción	INOX 304	1
03	Nipple	INOX 311	1
04	Tuerca	Hierro Fundido	1
05	Abrazadera 1	Acero Dúctil	1
06	Abrazadera 2	Acero Dúctil	1
07	Junta tórica	NBR	1
08	Barra cuadrada	Acero Dúctil	1

L = 70, 100 cm.

