

## INDICADOR DE SOBREPRESIÓN

Los indicadores de sobrepresión se utilizan para comprobar la presión en la línea principal o secundaria.

Están previstos para presiones de hasta 380 bar (5511 psi).

Este tipo de indicadores, cuando se excede accidentalmente la presión de ajuste, proceden a la apertura interna de la aguja de cierre, lo que permite la salida del exceso de aceite y evita el bloqueo del dosificador progresivo.

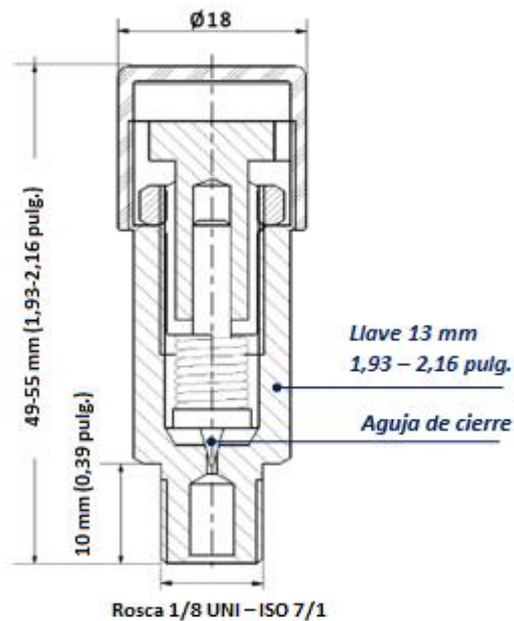


Cuando la presión disminuye por debajo del umbral de la alarma, el sistema regresa a su configuración inicial

Altura 49-55 mm (1,93 - 2,16 pulg.)

Llave 13 mm (0,51 pulg.)

Rosca 1/8 BSP



## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Tipo de baipás	
1900040-A	Indicador de presión 1/8 BSP - 200 bar/2900 psi
1900040-B	Indicador de presión 1/8 BSP - 170 bar/2490 psi
1900040-C	Indicador de presión 1/8 BSP - 140 bar/2058 psi
1900040-D	Indicador de presión 1/8 BSP - 100 bar/1470 psi
1900040-E	Indicador de presión 1/8 BSP - 85 bar/1250 psi
1900040-F	Indicador de presión 1/8 BSP - 70 bar/1029 psi
1900040-G	Indicador de presión 1/8 BSP - 50 bar/735 psi
1900040-H	Indicador de presión 1/8 BSP - 380 bar/5586 psi