

INDICATORI DI SOVRAPPRESSIONE

Gli indicatori di sovrappressione sono utilizzati per il controllo della pressione massima nella tubazione principale o secondaria.

Sono previsti per pressioni fino a 380 bar.

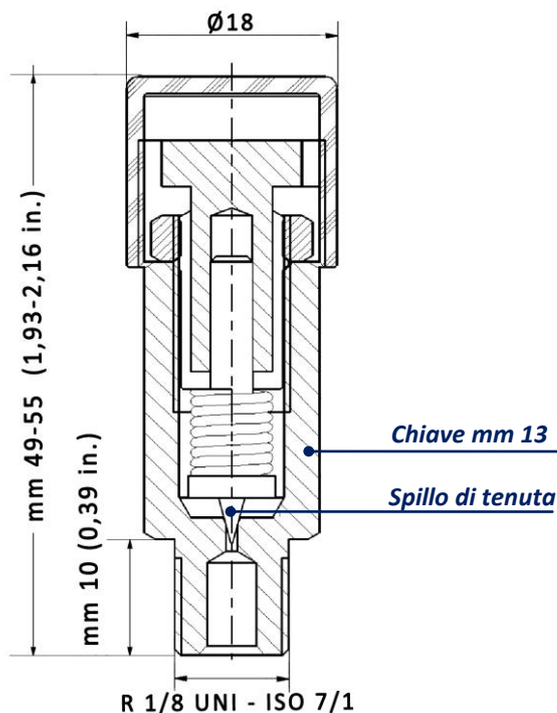
Questo tipo di indicatori, quando accidentalmente si dovesse superare la pressione caratteristica di taratura (di lavoro) reagiscono con l'apertura interna dello spillo di tenuta con la fuoriuscita del lubrificante in eccesso, evitando così il blocco del dosatore progressivo.

Il sistema si autoresetta quando la pressione scende al di sotto della soglia di intervento.

Altezza mm 49-55 (1,93 – 2,16 in.)

Chiave mm 13 (0,51 in.)

Filettatura 1/8 BSP



INFORMAZIONI D'ORDINE

CODICI	DESCRIZIONE
Bypass type	
1900040-A	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 200 Bar/2900Psi
1900040-B	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 170 Bar/2490Psi
1900040-C	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 140 Bar/2058Psi
1900040-D	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 100 Bar/1470Psi
1900040-E	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 85 Bar/1250Psi
1900040-F	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 70 Bar/1029Psi
1900040-G	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 50 Bar/735Psi
1900040-H	Indicatore di pressione 1/8 BSP – 380 Bar/5586Psi

Info Distributore: