

CAPTORES DE PRESIÓN CON REARME AUTOMÁTICO

- UL y CSA a reconocido con el MV-8000 la instalación de las válvulas de acceso o cualquiera válvulas de acceso de ¼ es fácil "soldar sobre".
- Todos los captores de presión con rearme automático tienen un cable de 46 cm (18 ") que permite una conexión fácil y la abertura del depresor de la válvula de acceso cuando está instalado.
- Los modelos de tipo LP (SPST) se abren cuando la presión está baja.
- Los modelos de tipo HP (SPST) se abren cuando la presión está alta.
- Temperatura ambiente: -30°C hasta + 80°C (+20°F hasta+176°F).
- Temperatura máxima del sensor: -50°C hasta + 120°C (-60°F hasta + 250°F).
- Certificado CE.
- Prohíbe los daños del compresor cuando el nivel del refrigerante esta bajo.
- Prohíbe la formación de hielo o "slugging" del compresor con el refrigerante está en fase líquida por razón de las temperaturas ambiente bajas.
- Prohíbe le compresor aspirar aire y contaminar el sistema en caso de fugas.

REFERENCIA	ABERTURA		CIERRE		PRESIÓN DE PRUEBA*		TOLERANCIA	
	bar	psi	bar	psi	bar	psi	± bar	psi
PS-LP05-20	0,35	5	1,4	20	17,5	250	0,35	5
PS-LP10-25	0,7	10	1,75	25	17,5	250	0,35	5
PS-LP25-50	1,75	25	3,5	50	17,5	250	0,35	5
PS-LP25-80	1,75	25	5,6	80	35	500	0,35	5
PS-LP40-80	2,8	40	5,6	80	35	500	0,35	5
PS-HP200-150	14	200	10,5	150	35	500	1	15
PS-HP250-150	17,5	250	10,5	150	35	500	1	15
PS-HP300-200	21	300	14	200	42	600	1	15
PS-HP350-250	24,5	350	17,5	250	42	600	1	15
PS-HP400-300	28	400	21	300	42	600	1	15
PS-HP400-200	28	400	14	200	42	600	1	15
PS-HP450-250	31,5	450	17,5	250	42	600	1	15

* Presión de prueba: en corto tiempo (60 segundos) sobrepresión máxima

CAPTOR DE PRESIÓN CON REARME MANUAL

- UL y CSA a reconocido con el MV-8000 la instalación de las válvulas de acceso o cualquiera válvulas de acceso de ¼ es fácil "soldar sobre".
- Cable de 46 cm (18 ") que permite una conexión fácil y la abertura del depresor de la válvula de acceso cuando está instalado.
- Presión de prueba = 42 bar (600 psi).
- Temperatura ambiente: -30°C hasta +80°C (+20°F hasta +176°F).
- Temperaturas máximas del sensor: -50°C hasta +120°C (-60°F hasta +250°F).
- Certificado CE.

PS-MF-HP-410 Abierto a 28,3 bar (410 psi)
 Tolerancia ± 1 bar (15 psi)
 Cerrado con la repuesta manual

