



VÁLVULA DE ALIVIO DE MEDIA Y ALTA PRESIÓN

Características: Elemento mecánico para uso en instalaciones de gas natural (GN) o gas propano (GLP), diseñado para aliviar la presión cuando un fluido supera un límite preestablecido. Evitan la explosión del sistema o el fallo de un equipo o tubería por un exceso de presión. Fabricado con materiales resistentes a la corrosión y a la acción química del gas. Uso en protección por sobrepresiones en redes de gas GLP o GN en diseños de más de 500.000 BTU/h para cumplir con los requisitos de la NFPA 58. Usos adicionales : Centralinas (dispositivos para conectar cilindros en paralelo en aplicaciones comerciales).

VÁLVULAS DE ALIVIO



| FOTO | REF. | PRESIÓN DE APERTURA | | PRESIÓN DE SETEO | CONEXIÓN DE ENTRADA | GARANTÍA |
|---|--------------------------|---------------------|--------|------------------|---------------------|----------|
| | | MÁXIMO | MÍNIMO | | | |
|  | 610173 | 15 psi | 5 psi | 10 | 1/4 NPT m | 2 años |
|  | 610174 470201 | 22 psi | 8 psi | 18 | 1/4 NPT m | 2 años |
|  | 610175 470202 | 26 psi | 13 psi | 26 | 1/4 NPT m | 2 años |

*Imágenes son ilustrativas y no tienen las medidas reales de la pieza.

| FOTO | REF. | PRESIÓN DE APERTURA | | PRESIÓN DE SETEO | CONEXIÓN DE ENTRADA | GARANTÍA |
|--|--------------------------|---------------------|---------|------------------|---------------------|----------|
| | | MÁXIMO | MÍNIMO | | | |
|  | 610176 470203 | 46 psi | 28 psi | 38 | 1/4 NPT m | 2 años |
|  | 610177 | 46 psi | 28 psi | 38 | 1/8 NPT m | 2 años |
|  | 610178 | 292 psi | 200 psi | 261 | 1/4 NPT m | 2 años |

*Imágenes son ilustrativas y no tienen las medidas reales de la pieza.