

Valvula Reguladora de Presion 1/4 pulg. 12KG BSP

Codigo: 113230



Descripción

La válvula de alivio de seguridad del compresor de aire es un dispositivo generador de presión de aire, se utiliza para ayudar a ofrecer la acción del gas y garantizar la protección.

Aplicaciones críticas en tuberías a presión, recipientes a presión

- Material: latón.
- Con una rosca BSP de 1/4 "12KG
- Longitud: (aprox.) 43 mm / 1.7 "
- Presión: 1.2MPA

Nota: La válvula de seguridad instalada al aire libre debe tomar las medidas de protección adecuadas para evitar la lluvia, la niebla, el polvo, el ácido, la suciedad y otras válvulas invasivas de suciedad y la tubería de descarga, cuando el ambiente está por debajo de cero grados centígrados, el anticongelante debe tomar las medidas necesarias para garantizar la válvula de seguridad, fiabilidad.

Este tipo de válvula se encuentra en la tubería que debe instalarse correctamente de acuerdo con las condiciones generales.