



Pozos 1335 – Lomas del Mirador - CP B1752EOA / www.gascontrol.com.ar
Teléfono: 54 4652-1128 – 2091-3732 / info@gascontrol.com.ar

BOMBA PARA ENSAYO DE TENSIÓN DE VAPOR PARA PROPANO O BUTANO

Construida en acero inoxidable 304 o 316 bajo norma ASTM D1267

Cámara de 80% (Vapor) y Cámara de 20%. (Líquido)

Terminación exterior: Pulido exterior industrial

Presión de prueba hidráulica: 70 BAR.

Presión de prueba de fugas: 35 BAR.

Provisto de: dos válvulas de paso total de acero inoxidable 316 de 1/4 ´.

Una válvula de paso total de acero inoxidable 316 de 1/2 ´ de separación entre cámaras.

Manómetro de Ø 4" o Ø 6" con caja e internos de acero inoxidable 316

Rango: 0-20 Kg/cm² O RANGO 0-7 Kg/cm² .

Certificados provisto a pedido:

Certificado de prueba hidráulica.

Certificado de prueba de fugas.

Certificado del manómetro.

Certificado de calidad del material.

