

<b>Seguridad en Válvulas de Presión</b>
<b>Prueba:</b> Válvulas de seguridad (alivio). Inciso 8.3 Válvulas de relevo de presión (Seguridad, seguridad-alivio y alivio) operadas por resorte y piloto; fabricadas de acero y bronce. Prueba de Presión de ajuste y diferencial de cierre.
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-093-SCFI-2020
<b>Signatarios autorizados</b>
Beatriz Del Carmen Trejo López
Edel Macedonio Trinidad
Erick Rubén Domínguez Ortiz
Juan Manuel Orozco Vásquez
Luis Rene Antonio De La Cruz
Oswaldo González Rodríguez
<b>Prueba:</b> Válvulas de seguridad (alivio). Inciso 8.4 Válvulas de relevo de presión (Seguridad, seguridad-alivio y alivio) operadas por resorte y piloto; fabricadas de acero y bronce. Prueba de Hermeticidad.
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-093-SCFI-2020
<b>Signatarios autorizados</b>
Beatriz Del Carmen Trejo López
Edel Macedonio Trinidad
Erick Rubén Domínguez Ortiz
Juan Manuel Orozco Vásquez
Luis Rene Antonio De La Cruz
Oswaldo González Rodríguez
<b>Prueba:</b> Válvulas de seguridad (alivio). Inciso 8.6 Válvulas de relevo de presión (Seguridad, seguridad-alivio y alivio) operadas por resorte y piloto; fabricadas de acero y bronce. Prueba de Presión neumática (Zona secundaria).
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-093-SCFI-2020

<b>Signatarios autorizados</b>
Beatriz Del Carmen Trejo López
Edel Macedonio Trinidad
Erick Rubén Domínguez Ortiz
Juan Manuel Orozco Vásquez
Luis Rene Antonio De La Cruz
Oswaldo González Rodríguez
<b>Prueba:</b> Método de determinación de Presión de Ajuste & Presión de vacío.
<b>Norma y/o método de referencia:</b> ISO 28300:2008 6.4.3 Industrias del Petróleo, Petroquímica y Gas Natural: Ventilación de Tanques de Almacenamiento Atmosféricos y de Baja Presión. PEMEX-EST-IN-172-P2-2023 Instrumentos y Sistemas Instrumentados para los Procesos.
<b>Signatarios autorizados</b>
Beatriz Del Carmen Trejo López
Erick Rubén Domínguez Ortiz
Juan Manuel Orozco Vásquez
Luis Rene Antonio De La Cruz
Oswaldo González Rodríguez
<b>Prueba:</b> Prueba de Fuga (Leak rate test) & Prueba de Nivel Máximo de Fuga
<b>Norma y/o método de referencia:</b> ISO 28300:2008 Inciso 6.4.2 Industrias del Petróleo, Petroquímica y Gas Natural: Ventilación de Tanques de Almacenamiento Atmosféricos y de Baja Presión. PEMEX-EST-IN-172-P2-2023 Instrumentos y Sistemas Instrumentados para los Procesos.”
<b>Signatarios autorizados</b>
Beatriz Del Carmen Trejo López
Erick Rubén Domínguez Ortiz
Juan Manuel Orozco Vásquez
Luis René Antonio De La Cruz

---

Oswaldo González Rodríguez
----------------------------

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.