

Matrícula S.E. N° 31

CERTIFICADO

APTITUD TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

N° TIXO/V 136-21

- HOMOLOGACIÓN -

de: Acoples en seco para trasvase seguro de GLP

Fecha de emisión: 31/08/2021

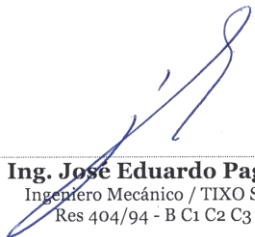
Datos del Importador			
Razón Social:	COMSERT S.R.L.		
C.U.I.T. N°	30-69344181-8	R.N.I.G.L.P. N°	En trámite
Domicilio especial:	Perú N° 367 - Piso 6° - C. A. de Buenos Aires		
Nombre del Establecimiento:	COMSERT S.R.L. - COMSERT MEDICION Y CONTROL	Matrícula de Inscripción N°	TX 057
Dirección del Establecimiento:	Perú N° 367 - Piso 6° - C. A. de Buenos Aires		
Representante Técnico:	Ing. Marcelo Alejandro DE SETA	Matrícula COPIME N°	L000050
Características del Producto:			
Producto:	Acoples en seco para trasvase seguro de GLP, con Caperuzas (tapones) de seguridad resistentes a la presión		
Fabricante:	EMCO WHEATON-TODO	Origen:	GRAN BRETAÑA
Marca comercial:	TUDO-GAS	Modelo:	Ø 2" DN 50 - HEMBRA
<i>Con conexión a proceso roscada:</i> Ø 1"½ y Ø 2" BSP Macho		<i>Con conexión a proceso roscada:</i> Ø 1"½ y Ø 2" BSP Hembra	
Presión de ensayo: 65 bar	Presión de trabajo: 25 bar	Temperatura de trabajo: - 20°C + 80°C	Matrícula del Producto: TX 057/2
Certificados de origen:	Certificado N° 01 202 322/8-170001-T emitido por TÜV Rheinland Industrie Service GmbH // Disposiciones y Normas Aplicables: Directiva 2010/35/EU, conforme a ADR/RID 2015 y EN 14432:2014		
Trámite:	HOMOLOGACIÓN - APTITUD TECNICA		
Características: Los Acoples en seco TODO-GAS han sido desarrollados para el trasvase de gases licuados de petróleo en estado líquido o gaseoso. Los Acoples están fabricados de acero inoxidable (316L) con conexión de rosca o reborde. Poseen Caperuzas de seguridad resistentes a la presión (Tapones), Medidas: 2" (DN50) están concebidas para mejorar la seguridad operativa y de aislamiento durante el transporte de GLP. Las Caperuzas ofrecen ventajas en cuanto a la seguridad y operatividad que superan considerablemente las prestaciones de las tecnologías de obturación existentes.			
Otra información técnica:	En la documentación que origina la presente		
"Este certificado tendrá validez siempre que se encuentre acompañado de la certificación periódica de Importador vigente"			
El Representante Técnico será responsable por los daños y perjuicios provenientes de accidentes que ocurran por deficiencia de los procesos de fabricación, materiales, ensayos, montaje y funcionamiento del artefacto.			

Fecha de vencimiento: La validez del mismo queda ad referendum de la inscripción del Operador en el RNIGLP.

Esta E.A.S., de acuerdo a lo establecido por la Resolución SE 404/94, certifica que los Acoples en seco para trasvase seguro de GLP homologados cumplen con las condiciones mínimas de aptitud técnica y de seguridad para operar con GLP.

Normas de Aplicación: Requisitos para la Inscripción como Fabricante, Talleres de Ensayo e Importadores de Recipientes Sometidos a Presión destinados a Contener GLP de la ex GdE y/u otras previas o posteriores vigentes que complementan dichas normativas.

La presente certificación no exime del cumplimiento de las demás obligaciones normativas que debe cumplir el operador auditado y carecerá de validez si el mismo no se encuentra debidamente inscripto en el RNIGLP, según Res. SE 800/04.


Ing. José Eduardo Pagano
 Ingeniero Mecánico / TIXO S.A.
 Res 404/94 - B C1 C2 C3