



# **Acoplamientos** DO-GAS para GL



Los acoplamientos TODO-GAS están diseñados para simplificar la manipulación y transferencia de GLP tanto en fase líquida como de vapor.

TODO es un proveedor líder del mercado de acoplamientos y accesorios para gas de alta calidad y alto rendimiento para la industria del GLP. Nuestros acoplamientos GAS LPG, certificados por la industria, garantizan fiabilidad y consistencia para mantener sus operaciones en marcha, sean cuales sean los retos a los que se enfrente. También ofrecemos una gama de tapas, tapones y accesorios para complementar nuestros acoplamientos GLP, con el fin de mejorar la productividad y eficacia de sus operaciones. Tener en cuenta las tapas y los tapones es vital para evitar la entrada de suciedad y agua cuando los acoplamientos no están conectados durante el proceso de cambio. Elija entre nuestra gama TODO para obtener un rendimiento en el que puede confiar.

### Información técnica

- Presión de trabajo máx. Presión de trabajo: 10 bar (145 psi) para latón y 25 bar (363 psi) para acero inoxidable
- Presión de prueba del producto: 15 bar (217 psi) para latón y 37,5 bar (544 psi) para acero inoxidable
- Rango de temperatura de trabajo: -20 a +80oC (-4 a +176oF) estándar, -45 a +150o C (-49 a 302oF) opciones (pero hay disponibles temperaturas aún más bajas)
- Certificación: 2014/68/EU Directiva de equipos a presión
- Montaje: variantes con rosca o brida disponibles
- Grado de junta tórica: Viton (FKM) 90 Shore
- Opciones: Válvula de igualación de presión (PEV), codificación por colores, selectividad, tapas y tapones, opciones de asa
- Materiales: Las unidades de depósito de 1" y 3" y las unidades de manguera de 1-3" utilizan acero inoxidable 316L, las unidades de depósito de 2" utilizan acero inoxidable dúplex

Excelente caudal | Baja caída de presión |

Fácil de usar | Fiabilidad inigualable



# **Aplicaciones**

Estos acoplamientos TODO-Gas han sido diseñados por expertos para el sector del gas licuado de petróleo (GLP) para diversas aplicaciones, incluidos los sistemas avanzados de recuperación de vapores y el repostaje de vehículos pesados de autogás. Aunque comparten un diseño similar al TODO-MATIC, estos acoplamientos tienen tamaños diferentes para evitar cualquier contaminación cruzada en sus operaciones.



Transporte de GLP



Sistemas de recuperación de vapores



Repostado de vehículos pesados de autogás



# Características y ventajas

## Sencillos y fáciles de usar

Gracias a su diseño sencillo pero innovador, estos acoplamient para GLP garantizan una fácil conexión y desconexión para permitir la mínima intervención del operario.

### Certificados conforme a las normas del sector

2014/68/UE - Directiva sobre equipos a presión (PED) - vigilancia periódica 2014/34/UE - conformidad con ATEX ADR/RID - Transporte de mercancías peligrosas por carretera y ferrocarril ISO 9001:2015 - Sistemas de gestión de calidad



Esto garantiza una seguridad inigualable para el operario sin comprometer la eficiencia y el rendimiento. Estos acoplamientos GLP también prometen una fiabilidad inigualable incluso en las aplicaciones más exigentes.







