

Conexiones EZLink™

Aplicaciones:

- Transferencia y/o descarga de combustibles (gasolina o diésel) de autotanques o carro tanques.
- Transferencia de líquidos compatibles con los materiales del cuerpo y empaques disponibles.

Materiales:

- Acoples y tapones guardapolvo: Aluminio A356, acero inoxidable 316.
- Seguros y resortes del acople: Acero inoxidable 316.
- Empaque: Nitrilo.

Características:

- Los acoples automáticos push-to-connect brindan una conexión confiable.
- El perfil bajo permite una conexión y desconexión en áreas angostas.
- Los seguros del acople pueden complementarse con clips de seguridad.
- Compatible con adaptadores de leva y ranura globales estándar.
- Garantía de por vida en los seguros de acero inoxidable.

Especificaciones:

- Presión máxima de trabajo con férulas King Crimp: **250 PSI (2"), 150 PSI (3" y 4")**.
- Presión máxima de trabajo con mangas King Crimp: **2" 250 PSI, 3" 125 PSI, 4" 110 PSI**.
- Presión máxima de trabajo con abrazaderas de fleje: **2" 250 PSI, 3" 125 PSI, 4" 100 PSI**.
- Rango de temperatura del empaque estándar: **5°F a 180°F (-15°C a 82°C)**.

Solo utiliza empaques y seguros EZLink para este sistema de acoplamiento. Las manivelas y empaques tradicionales de leva y ranura y otros tipos de sello no son compatibles y presentarán fallas. 

Acople Tipo B

Acople x Macho NPT

Medida	Aluminio A356 # de Parte	Acero Inoxidable 316 # de Parte
1 ½"	EZL150-B-AL	EZL150-B-SS
2"	EZL200-B-AL	EZL200-B-SS
3"	EZL300-B-AL	EZL300-B-SS
4"	EZL400-B-AL	---



Acople Tipo C

Acople x Vástago Crimpable para Manguera

Medida	Aluminio A356 # de Parte	Acero Inoxidable 316 # de Parte
1 ½"	EZL150-C-AL	EZL150-C-SS
2"	EZL200-C-AL	EZL200-C-SS
3"	EZL300-C-AL	EZL300-C-SS
4"	EZL400-C-AL	---



Acople Tipo D

Acople x Hembra NPT

Medida	Aluminio A356 # de Parte	Acero Inoxidable 316 # de Parte
1 ½"	EZL150-D-AL	EZL150-D-SS
2"	EZL200-D-AL	EZL200-D-SS
3"	EZL300-D-AL	EZL300-D-SS
4"	EZL400-D-AL	---

