

## Conexiones de Seguridad Vent-Lock™

### Aplicación:

- Transferencia de fluidos y sólidos con una desconexión más segura.

### Características:

- El sistema de seguridad Vent-Lock™ permite la liberación controlada de la presión residual al desconectar el ensamble.
- El sistema de liberación protege al operador de ser rociado con materiales peligrosos.
- Valuado a una presión de **250 PSI**, recomendación basada en el sistema de conexión completo Dixon® L-Style a temperatura ambiente (**21°C**) con empaques estándar de nitrilo, consulte a Dixon® para otras condiciones de trabajo.
  - Medidas de 1", 1½" y 2" tienen una presión de trabajo de **250 PSI**.
  - Medidas de 3" tienen una presión de trabajo de **150 PSI** con férulas y mangas King Crimp, bandas o flejes a **125 PSI**.
  - Medidas de 4" tiene una presión de trabajo de **150 PSI** con férulas y mangas King Crimp, bandas o flejes a **100 PSI**.
- No se intercambia con productos estándar de leva y ranura.
- Manivelas de seguridad color naranja.
- Consulte a Dixon® para disponibilidad y otros materiales.

### Adaptador Vent-Lock™ Tipo A

#### Adaptador x Hembra NPT

Medida	Acero Inoxidable 316 # de Parte	Aluminio # de Parte
1"	L100-A-SS	---
1½"	L150-A-SS	---
2"	L200-A-SS	---
3"	L300-A-SS	---
4"	---	L400-A-AL



### Acople Vent-Lock™ Tipo C

#### Acople x Vástago

Medida	Acero Inoxidable 316 # de Parte
1"	L100-C-SS
1½"	L150-C-SS
2"	L200-C-SS



### Acople Vent-Lock™ Tipo C EZ Boss-Lock™

#### Acople x Vástago

Medida	Acero Inoxidable 316 # de Parte	Aluminio # de Parte
1"	RLC100EZ	---
1½"	RLC150EZ	---
2"	RLC200EZ	---
3"	RLC300EZ	---
	---	ALC400EZ

