

Serie-CNG Coples Hidráulicos

Información de Intercambio:

- Intercambio Oasis Serie 300.

Materiales:

- Los componentes son maquinados con barras sólidas de acero inoxidable 303.
- Los resortes y anillos de retención de acero inoxidable aumentan la resistencia a la corrosión y extienden la vida de servicio.
- Seguros de sujeción contruidos de acero inoxidable 17-7 de alta resistencia.

Información de sellos:

- Sellos estándar de nitrilo brindan un rango de temperatura de **-65°F a 189°F (-65°C a 82°C)**.
- El sistema de sellado del cople tiene doble O-ring con un anillo de respaldo de PTFE.
- Los sellos de la válvula están asegurados para mantener su integridad durante las condiciones de flujo excesivo y conexión presurizada.

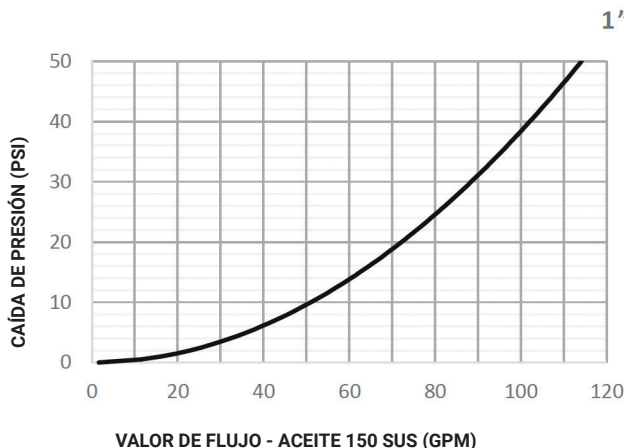


Tabla de Presión

Medida	Cople/Niple Acero Inoxidable 303			
	Max. Trabajo		Reventón	
	PSI	Bar	PSI	Bar
1"	5,000	345	18,500	1,275

Especificaciones Técnicas

Medida	Estándar Intercambiable				Parámetros Funcionales			
	Ejército EE.UU.	Gobierno EE.UU.	Estándar Internacional	Estándares ANSI/NFPA	Inclusión de Aire	Pérdida de Flujo	Vacío Pulg HG	Flujo ΔP = 10 PSI
1"	---	---	---	---	N/A	N/A	N/R	76 GPM ¹

¹ Flujo calculado con valor CV con prueba de agua.