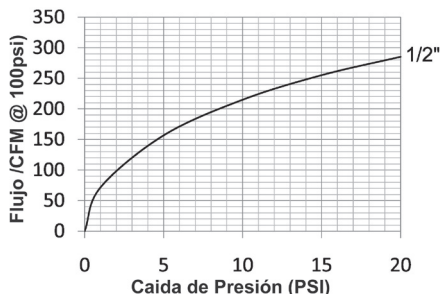


## Serie-P Coples Neumáticos

### Información de intercambio:

- Intercambio Thor enganche de dedos.
- Intercambio con Thor Series PHC, National serie A y Dixon dual-lock.



### Materiales:

- Los componentes son maquinados con barras sólidas de acero, latón o acero inoxidable 303.
- Anillos de retención y resortes de bronce con fósforo, aumentan la resistencia a la corrosión y extienden la vida de servicio.
- Los componentes de acero están zincados con cromo trivalente y cumplen la norma ROHS.

### Componentes para sellos:

- Sellos estándar de nitrilo (Buna-N), brindan un rango de temperatura de **-40°C a 121°C (-40°F a 250°F)**.

Tabla de Presión Nominal

Medida	Cople/Niple Acero				Cople/Niple Latón				A.I. 303 Cople/Niple Acero			
	Max. Trabajo		Reventón		Max. Trabajo		Reventón		Max. Trabajo		Reventón	
	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar
1/2"	300	20	2,600	180	300	20	3,500	240	300	20	4,500	310

Especificaciones Técnicas

Medida	Estándar Intercambiable				Parámetros Funcionales				
	Ejército EE.UU.	Gobierno EE.UU.	Estándar Internacional	Estándares ANSI/NFPA	Mecanismo de Seguridad	Inclusión de Aire	Pérdida de Flujo	Vacío	Flujo $\Delta P = 15$ PSI
1/2"	---	---	---	---	Dedos de agarre	N/A	N/A	N/R	255 CFM

Opciones Disponibles

Medida	Sellos	Opciones de Manga		Opción de Férrula para Vástago		
	FKM	Bridado	Lock Clip	1/2" Barba	3/4" Barba	3/4" Barbas Inox
	Prefijo	Sufijo	# de Parte	Sufijo	Sufijo	Sufijo
1/2"	F-	-FS	4P-CLIP	-WF	-WF	-WF



Acero inoxidable 303



Acero



Latón

Serie-P Cople Intercambio Thor (Rosca Hembra)

Medida	Detalle			Medida		D.E. Máximo		Llave
	# de Parte	Roscas	Material	pulg.	mm.	pulg.	mm.	
1/2"	4PF4	1/2" - 14 NPTF	Acero	2.75	69.9	1.55	39.4	1-1/4"
	4PF6	3/4" - 14 NPTF	Acero	2.75	69.9	1.55	39.4	1-1/4"
	4PF6-B	3/4" - 14 NPTF	Latón	2.75	69.9	1.55	39.4	1-1/4"
	4PF6-S	3/4" - 14 NPTF	A.I. 303	2.75	69.9	1.55	39.4	1-1/4"