




▼ Foto: FH-604, FR-400, A-630 desarmado, C-604, AH-604, AR-400



Rápida conexión de líneas hidráulicas

 **Selladores de roscas**
Para sellar las roscas NPTF, utilice los nuevos selladores de roscas anaeróbicos o cinta de Teflón. Al utilizar cinta de Teflón, aplíquela a una rosca del extremo del conector para evitar que se introduzca en el sistema hidráulico.

 **ADVERTENCIA!**
Sólo se podrán presurizar los acoples una vez que estén completamente conectados y no se deberán conectar ni desconectar cuando estén presurizados. Para conocer otras medidas de seguridad adicionales, consulte nuestras "Páginas Amarillas".
Página: 242

 **Acoples para llaves de torque de las series S y W**
Las llaves de torque de las series S y W requieren acoples 'spin-on' de 6 mm [1/4 de pulgada] y mangueras THQ.
Página: 183

▼ Con el uso de los acoples de alto flujo Enerpac, las mangueras se instalan fácilmente para múltiples conexiones de líneas hidráulicas en este sistema de levantamiento controlado PLC de 34 puntos.



Acoples de alto flujo de 3/8 de pulgada

- Componente estándar en la mayoría de los cilindros Enerpac
- Se recomienda su uso en todas las bombas y cilindros Enerpac cuando lo permitan el espacio y la ubicación de las conexiones
- Incluye tapa guardapolvo "2 en 1" para usarse en las mitades correspondientes a los acoples hembra y macho

Acoples del tipo "Flush-face" (de cara aplanada) de alto flujo de 3/8 de pulgada

- Operación de conexión rápida para garantizar una buena conexión en todos los casos
- Su cara aplanada, sin pérdidas, permite su funcionamiento con un mínimo de derrames
- Reconocidos por el HTMA* por su seguridad y rendimiento

Acople Spee-D-Coupler® normal de 3/8 de pulgada

- Para aplicaciones de servicio mediano y para bombas manuales
- Incluye tapa guardapolvo hembra de acero

Acople norma de 1/4 de pulgada

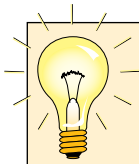
- Para uso con bombas manuales y cilindros pequeños
- Incluye tapa guardapolvo de acero hembra

* Asociación de Fabricantes de Equipos Hidráulicos (HTMA)



Serie F

Acoples de cara aplanada que ofrecen menores caídas de presión en comparación con otros tipos y que son los preferidos en ambientes sucios como construcción y minería debido a la limpieza fácil de sus caras, que no atrapan suciedad.



Tapas guardapolvos metálicas

Hay tapas guardapolvos metálicas disponibles para los acoples de la serie C-604.

Solicite el número de modelo:
CD-411M para la mitad hembra.
CD-415M para la mitad macho.

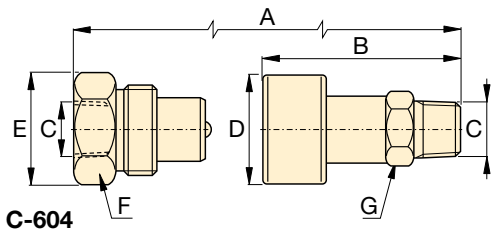
Serie A, C, F, Z



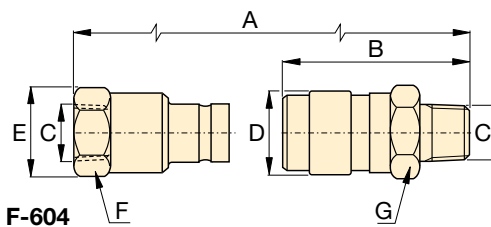
Capacidad máxima de flujo:
2,500 pulg³/min.

Rosca:
1/4" y 3/8" NPTF

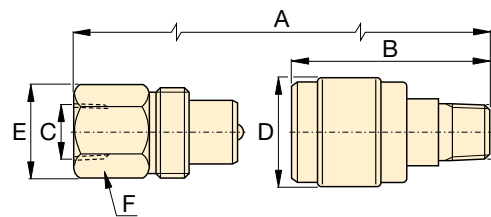
Presión de operación máxima:
10,000 psi



C-604



F-604



A-604, A-630



Herramienta de seguridad CT-604

Use la CT-604 de Enerpac para aliviar contrapresión hidráulica purgando

con seguridad el acoplamiento hidráulico. Minimice lesiones debidas a piezas convertidas en proyectiles y a inyecciones subcutáneas de fluido hidráulico eliminando prácticas inseguras de purga de acoplamiento. La CT-604 tiene ingeniería segura de Enerpac para uso a 10,000 psi (700 bar).

Nota: Únicamente Series-C

Capacidad máxima de caudal (pulg ³ /min)	Tipo de acople	Números de modelo			Dimensiones (pulg)							Tapa(s) guardapolvos	
		Juego completo	Mitad hembra	Mitad macho	A*	B	C	D	E	F	G		
2,500	Acople de alto flujo												(2x) CD-411 Incluido
		C-604	CR-400	CH-604	3.26	2.87	3/8" NPTF	1.38	1.38	1.25	1.00		
2,500	Acople "Flush-Face" (cara aplanada)												-
		F-604	FR-400	FH-604	4.36	2.85	3/8" NPTF	1.23	1.23	1.06	1.12		
462	Acople regular Spee-D-Coupler®												Z-410 Se incluye hembra Incluido
		A-604	AR-400	AH-604	3.09	2.53	3/8" NPTF	1.12	.94	.94	.73		
462	Acople normal												Z-640 Se incluye hembra Incluido
		A-630	AR-630	AH-630	2.61	1.72	1/4" NPTF	.87	.81	.75	.57		

* El valor "A" es la longitud total cuando las mitades hembra y macho están conectadas.