

▼ En la foto: FH604, FR400, AR630, C604, AH604, AR400



Enchufes rápidos de gran caudal de 3/8"

- Equipo estándar en casi todos los cilindros Enerpac
- Recomendados para todos los cilindros y bombas Enerpac en donde el espacio y la colocación de las tomas lo permitan
- Incluye el guardapolvo '2 en 1' para usarse en las mitades del enchufe rápido hembra y macho.

Enchufes rápidos de 'cara plana' de alta presión de 3/8"

- Sistema 'empuje para conectar', garantizan siempre una buena conexión
- De 'cara plana' sin fugas, para eliminar los derrames
- Reconocidos por la HTMA* por su seguridad y utilidad
- No se intercambian con los acoplamientos de baja presión.

Enchufe Spee-D-Coupler® de 3/8"

- Para aplicaciones en trabajos medios, por ejemplo con bombas manuales
- Incluye guardapolvo hembra de aluminio.

Enchufe rápido de 1/4"

- Para cilindros pequeños y bombas manuales
- Incluye guardapolvo hembra de aluminio.

Enchufes giratorios de 1/4" para llaves dinamométricas de 700 bar

- Para llaves dinamométricas de 700 bar de las series S, W, RSL, DSX y HMT, mangueras de la serie THQ y bombas para llaves con sufijo "Q".

* Asociación de fabricantes de herramientas hidráulicas

Para facilitar la conexión rápida de líneas hidráulicas



Selladores de roscas

Para sellar roscas NPTF, use uno de los nuevos selladores de roscas anaeróbicos o cinta de Teflon. Al usar cinta de Teflon, aplíquela a un hilo de rosca del extremo de la conexión para impedir que se introduzca en el sistema hidráulico.



¡ADVERTENCIA!

Los enchufes se deberán presurizar sólo cuando estén conectados y no se deberán conectar ni desconectar bajo presión.

Hay más instrucciones de seguridad en las Páginas Amarillas.

Página: 396



Serie F, enchufes rápidos de 'cara plana'

Los acoplamientos de 'asiento plano' tienen una pérdida de carga inferior con respecto a otros tipos y son ideales en ambientes sucios y mugrientos de construcción y minería, gracias a las superficies fáciles de limpiar y repelentes a la suciedad.

▼ Con los enchufes rápidos de Enerpac, es fácil conectar tubos flexibles para conductos hidráulicos en este sistema de elevación de 34 puntos con controlador PLC.



Acoplamiento hidráulicos



Herramienta de seguridad CT604

Utilice la CT604 de Enerpac para descargar la contrapresión hidráulica, purgando de una forma segura el acoplamiento hidráulico.

NOTA: Sólo para uso con acoplamiento de gran caudal CR400 y CH604.

Minimice el riesgo de lesiones causadas por piezas proyectadas e inyecciones de fluidos hidráulicos subcutáneas eliminando operaciones peligrosas, tales como la purga de acoplamiento.

La CT604 es con respecto a la ingeniería de Enerpac segura para usos hasta 700 bar.

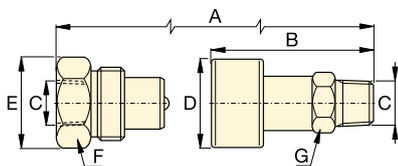
Serie A, C F, T



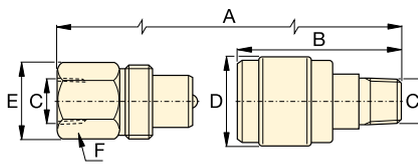
Caudal máximo admisible:
7,6 - 40,0 l/min

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

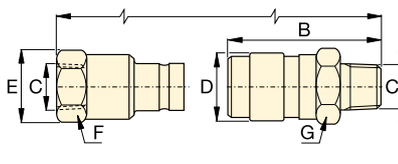
Presión de trabajo máxima:
700 bar



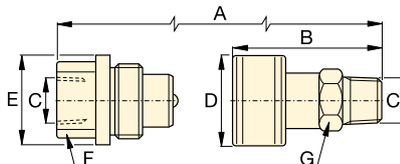
C604



A604
A630



F604



T630



Guardapolvos

Hay guardapolvos de acero disponibles para los enchufes de la serie C604. Pida el número de modelo:

CD411M para la hembra
CD415M para el macho

Caudal máximo (l/min)	Tipo de acoplamiento	Modelo			Dimensiones (mm)							Guardapolvo(s)
		Enchufe completo	Mitad hembra	Mitad macho	A*	B	C	D	E	F	G	
35	Enchufe de gran caudal 	C604	CR400	CH604	83	64	3/8" NPTF	35	36	32	25	(2x) CD411
40	Enchufe de 'cara plana' 	F604	FR400	FH604	111	72	3/8" NPTF	31	31	27	29	-
7,6	Enchufe Spee-D-Coupler® 	A604	AR400	AH604	77	42	3/8" NPTF	28	26	23	19	Z410 sólo en hembra
7,6	Enchufe rápido 	A630	AR630	AH630	66	35	1/4" NPTF	22	20	19	15	Z640 sólo en hembra
11,4	Enchufe giratorio de 700 bar 	T630	TR630	TH630	73	60	1/4" NPTF	29	29	19	21	-

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