

▼ Bild: FH-604, FR-400, AR-630, C-604, AH-604, AR-400



## 3/8" Högflödeskopplingar

- Standard på de flesta Enerpac-cylindrarna
- Rekommenderas för alla Enerpac pumpar och cylindrar där utrymme och anslutningar tillåter det
- "2-i-1" dammskydd för han- och honkopplingsdelar ingår

## 3/8" Högtryckskopplingar

- Tryck-på-mekanismen garanterar ett säkert förband
- Flat front, för läckfri funktion vid in- och urkoppling
- HTMA\*-godkänd för säkerhet och prestanda
- Kan inte användas i system med lågtryckskopplingar

## 3/8" Standard Spee-D® -koppling

- För mellantunga tillämpningar som exempelvis med handpumpar
- Dammskydd av aluminium för hondelen ingår

## 1/4" Standardkoppling

- För användning med mindre cylindrar och handpumpar
- Dammskydd av aluminium för hondelen ingår

## 1/4" Skruvkopplingar för momentverktyg

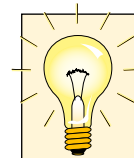
- Använd med 700 bar S- och W-seriens momentverktyg, THQ-seriens slangar och momentverktygspumpar med suffixet "Q"

## 1/4" Låsringkoppling för momentverktyg (dammkåpor ingår)

- Använd med 800 bar SQD- och HXD-seriens momentverktyg, THC-seriens slangar och momentverktygspumpar.

\* Hydraulic Tool Manufacturers Association.

## Snabbkopplingar för hydrauliska ledningar



### Gängtätning

Använd den nya anaerob-tätningen eller teflontape för att tätningarna med NPTF-gänga. För att undvika att teflontape kommer in i det hydrauliska systemet, ska tapen appliceras en gänga från slutet av anslutningen.



### WARNING!

Kopplingarna får endast sättas under tryck när de är ordentligt anslutna och de får aldrig kopplas in eller ur när de befinner sig under tryck. Se i de "Gula sidorna" för ytterligare säkerhetsföreskrifter.

Sida: 260



### F-serien

Högtryckskopplingarna ger liten tryckförlust i jämförelse med andra typer av kopplingar och passar bra i smutsiga miljöer, tack vare att de är enkla att rengöra.

▼ Med Enerpac högflödeskopplingar är det enkelt att koppla hydraulslangar i detta 34 punkters PLC-styrda lifts-system.



# Hydrauliska kopplingar



## CT-604 säkerhetsverktyg

Använd Enerpac CT-604 för att avlasta det hydrauliska trycket genom att på ett säkert sätt öppna kopplingen och låta oljan sakta rinna ut.  
Obs! Endast för användning med C-seriens högflödeskopplingar.

Eliminera risken för skada av instängt tryck genom att öppna kopplingar på ett säkert sätt. CT-604 är säker för användning vid 700 bar.

## A, C, F, T Serien



Maximal flödeskapacitet:

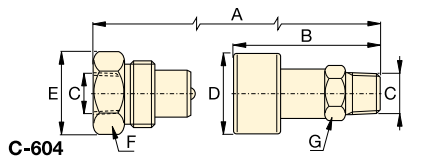
**6,1 - 40,0 l/min**

Gänga:

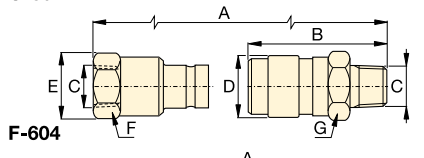
**1/4" - 3/8" NPTF**

Maximalt arbetstryck:

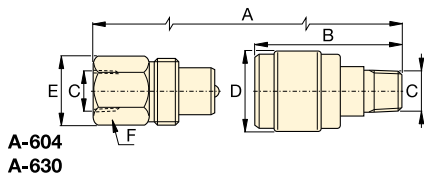
**700 - 800 bar**



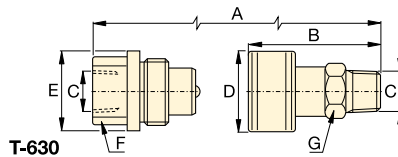
C-604



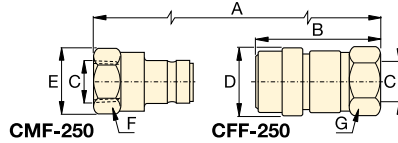
F-604



A-604  
A-630



T-630



CMF-250

CFF-250



### Dammskydd av metall

Dammskydd av aluminium finns för kopplingarna i C-604-serien.

Modellnummer för beställning:

**CD-411M** för hondelen

**CD-415M** för handelen

Maximal flödeskapacitet (l/min)	Typ av koppling	Modellnummer			Dimensioner (mm)							Damm-skydd
		Komplett	Hondel	Handel	A*	B	C	D	E	F	G	
35	Högflödeskoppling 	C-604	CR-400	CH-604	83	64	3/8" NPTF	35	36	32	25	CD-411 (2x)
40	Högtryckskoppling 	F-604	FR-400	FH-604	111	72	3/8" NPTF	31	31	27	29	-
7,6	Standard Spee-D-koppling® 	A-604	AR-400	AH-604	77	42	3/8" NPTF	28	26	23	19	Z-410 endast hondel
7,6	Standardkoppling 	A-630	AR-630	AH-630	66	35	1/4" NPTF	22	20	19	15	Z-640 endast hondel
11,4	700 bar skruvkoppling 	T-630	TR-630	TH-630	73	60	1/4" NPTF	29	29	19	21	-
6,1	800 bar låsringkoppling 	-	CFF-250	CMF-250	76	58	1/4" NPTF	23	28	24	22	-

\* Måtten under A är den totala längden när hon- och handelarna kopplats samman.