

## Austausch von Hydraulik-Schlauchleitungen

**- 15 %  
Aktions-Rabatt**

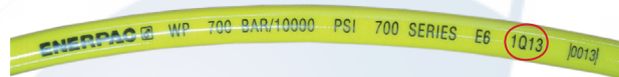
### Verwendungsdauer:

Die maximale Verwendungsdauer von Schlauchleitungen beläuft sich auf 6 Jahre (einschließlich einer Lagerungsdauer von 2 Jahren) ab Herstellungszeitpunkt (empfohlener Richtwert nach BGR 237/3).

Die Begrenzung der Verwendungsdauer soll Verletzungen des Bedienungspersonals von Werkzeug-hydraulik Komponenten vermeiden. Bei einem Druck von 700 bar können diese Verletzungen tödlich sein. Als Firmeninhaber, Instandhaltungsleiter und Abteilungsleiter sind Sie hier in der Verantwortung!

### Erkennen des Herstellungszeitpunktes:

1Q steht für das Quartal, die Zahl dahinter für das Jahr. Somit wurde dieser Schlauch im 1. Quartal 2013 hergestellt und muss spätestens im 1. Quartal 2019 ausgetauscht werden.



**Herstellungszeitpunkt = 1. Quartal 2013**

### Ersatzteile / Komponenten:

Zur Komplettierung Ihres Werkzeughydrauliksystems haben wir noch Manometer, Hydraulikkupplungen und Hydrauliköl aufgeführt. Nur mit einem Manometer können Sie den Druckzustand Ihres Systems erkennen und mögliche Fehlfunktionen stoppen. Verwenden Sie in Ihrem Enerpac Hydrauliksystem nur Enerpac Hydrauliköl, sonst erlischt der Garantieanspruch Ihrer Komponenten.

### Thermoplastischer Hydraulikschlauch, Art. Nr. 51hc...

- Sicherheitsfaktor 4:1
- max. Betriebsdruck 700 bar
- vierschichtige Ausführung einschl. zweier robuster Drahtgeflechteinlagen

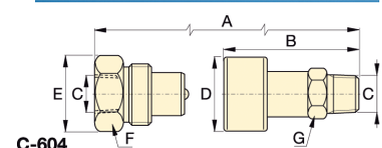
Innendurchmesser mm	Schlauchanschluss Montagestücke und Kupplungen		Schlauchlänge m	Modellnummer	Gewicht kg	Preis €
	Kupplungsmuffe	Kupplungsstecker				
6,4	3/8" NPTF	CH-604	0,9	HC-7203	0,8	<b>87,00</b>
			1,8	HC-7206	1,0	<b>101,00</b>
			3,0	HC-7210	1,5	<b>126,00</b>
			6,1	HC-7220	2,9	<b>176,00</b>



### Hochflusskupplung 3/8", Art. Nr. 51c...

- mit „2-in-1“ Staubkappe für Kupplungsmuffe und -stecker

Nenndurchflussmenge L/min	Modellnummer			Abmessungen in mm							Staubkappen
	Komplett	Kuppl.-muffe	Kuppl.-stecker	A*	B	C	D	E	F	G	
35	C-604	CR-400	CH-604	83	64	3/8" NPTF	35	36	32	25	2 x CD-411
Preis in €	<b>57,00</b>	<b>37,67</b>	<b>24,76</b>								



**- 15 %  
Aktions-Rabatt**



**WIEDENMANN**  
... weil viel davon abhängt!

**Hydraulische Druckmanometer G-Serie  
inkl. Manometer-Zwischenstück, Art. Nr. 51g...**

- Druckanzeige mittels geeichter Skalen in bar und psi
- Alle druckempfindlichen inneren Teile werden zur Gewährleistung eines langen, störungsfreien Einsatzes durch das Glycerin isoliert und gedämpft
- einschließlich Sicherheitsberstscheibe und Druckausgleichsmembran
- Manometerdämpfungs- oder Nadelventile empfohlen



Druckbereich		Modellnummer		Höchster Wert		Niedrigster Wert		Höchster Wert		Niedrigster Wert		Preis für je G4088L+ G4039L
bar	psi	Gehäuse Ø 63 1/4" NPTF Unterseite	Gehäuse Ø 100 1/2" NPTF Unterseite	bar		bar		psi		psi		
0-700	0-10.000	G4088L	G4039L	100	100	10	10	2000	1000	200	100	€
		Genauigkeit: ca. 1,0 %										235,00 €

**Hydrauliköl, Art. Nr. 51hf...**

- maximale Pumpenwirkung
- höchste interne Wärmeübertragung
- verhindert Hohlräum- und Schlamm- bildung
- Zusätze verhindern Rost- und Schlamm- bildung und halten die Oxidation gering
- hoher Viskositätsindex
- max. Schmiereigenschaften

**ACHTUNG:**

Verwenden Sie nur Enerpac Hydrauliköl. Bei Verwendung einer anderen Flüssigkeit erlischt Ihr Garantieanspruch.



Inhalt	Modellnummer	Preis €
1 Liter	HF-95X	19,13
5 Liter	HF-95Y	70,00
20 Liter	HF-95T	193,00

Viskositätsindex	100 min
Viskosität bei 210°F	42/45 S.U.S.
Viskosität bei 100°F	150/165 S.U.S.
Viskosität bei 0°F	<12.000 S.U.S.
API Schwerkraft	31.0/33.0
Flammpunkt, C.O.C.°F	400
Fließpunkt, °F	-25
Anilinpunkt, °F	210/220
Paraffinbasis Farbe	Blau

**Kontaktieren Sie uns! Wir beraten Sie gerne!**



90431 Nürnberg  
Egenhauser Str. 5  
Tel. 09 11 / 61 09 53 0  
Fax 09 11 / 65 20 32

97342 Marktstett  
Am Traugraben 8  
Tel. 0 93 32 / 50 61 0  
Fax 0 93 32 / 50 61 18

06796 Sandersdorf-Brehna  
OT Brehna/Delitzscher Str. 5  
Tel. 03 49 54 / 4 87 83  
Fax 03 49 54 / 4 87 84



Qualitäts-  
Management  
zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2000



**info@wiedemann-seile.de**

**www.wiedemannseile.de**

Alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt, Lieferung erfolgt ab Werk, solange Vorrat reicht.