

Hydraulik-Zubehör

Hochdruck-Hydraulikschläuche



Von oben nach unten: HA7206B, HC-7206, H-7206

- Für hohe Beanspruchung mit Sicherheitsfaktor von 4:1
- Max. zulässiger Betriebsdruck 700 bar
- Vierschichtige Ausführung einschließlich zweier robuster Drahtgeflechteinlagen
- Außenschicht aus Polyurethan für erhöhte Beständigkeit gegen Abnutzung durch Reibung

- Niedrige Volumenausdehnung unter Druck zur Verbesserung der Systemwirksamkeit
- Mit aufgepreßter Gummi-Zugentlastung für lange Lebensdauer und Haltbarkeit versehen

Zur Vervollständigung Ihres Systems sollten Sie nur Enerpac Hydraulikschläuche verwenden.

Schlauchanschluss		Länge [m]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis €
3/8"NPT	CH 604	0,90	0,8	HC.7203.00	104,00
3/8"NPT	CH 604	1,80	1,0	HC.7206.00	121,00
3/8"NPT	CH 604	3,00	1,5	HC.7210.00	151,00
3/8"NPT	CH 604	6,10	2,9	HC.7220.00	211,00
3/8"NPT	3/8"NPT	0,90	0,7	HO.7203.00	73,00
3/8"NPT	3/8"NPT	1,80	0,9	HO.7206.00	90,00
3/8"NPT	3/8"NPT	3,00	1,4	HO.7210.00	120,00
3/8"NPT	3/8"NPT	6,10	2,8	HO.7220.00	179,00

WARNUNG!

- Max. Betriebsdruck 700 bar niemals überschreiten
- Unter Druck stehende Schläuche niemals anfassen

Druck- und Kraftmanometer



- Manometer der GF-Serie: Druck- und Kraftanzeige mittels doppelter Skalenablese in bar und kN
- Manometer der GF-Serie: Alle druckempfindlichen Teile werden zur Gewährleistung eines langen, störungsfreien Einsatzes mit Glycerin abgedichtet und gedämpft

- Hervorragende Ablesbarkeit: Außendurchmesser des Manometers 100 mm
- Die Manometergehäuse aus Edelstahl sorgen für einen guten Korrosionsschutz

Verwendbar für Zylinder	Druck [bar]	Kraft [kN]	Skalenteilung	Anschlussgewinde NPTF	Erforderliches Manometer-Zwischenstück	Bestell-Nr.	Preis €
Alle Zylinder	0-700	-	10 bar; 100 psi	1/2 Zoll	GA1, GA2	HY.GP.010.S	132,00
Alle 5-t-Zylinder	0-700	0-45	10 bar; 0,5 kN	1/2 Zoll	GA1, GA2	HY.GF.005.B	132,00
Alle 10-t-Zylinder	0-700	0-100	10 bar; 1,0 kN	1/2 Zoll	GA1, GA2	HY.GF.010.B	127,00
Alle 20-, 30- und 50-t-Zyl.	0-700	0-232/300/500	10 bar; 5,0 kN	1/4 Zoll	GA3	HY.GF.835.B	132,00

Manometer-Zwischenstück



Anschluss NPTF	Stecker NPTF	Muffe NPTF	Länge [mm]	Bestell-Nr.	Preis €
1/2 Zoll	3/8 Zoll	3/8 Zoll	71	HY.MM.GA.01	46,00
1/2 Zoll	3/8 Zoll	3/8 Zoll	155	HY.MM.GA.02	44,00
1/4 Zoll	3/8 Zoll	3/8 Zoll	133	HY.MM.GA.03	44,00

Hydrauliköl



Inhalt [l]	Typ	Bestell-Nr.	Preis €
1	Verwenden Sie nur Enerpac-Hydrauliköl. Bei Verwendung einer anderen Flüssigkeit als Enerpac-Hydrauliköl erlischt der Garantiesanspruch!	HF.95.X	HF.95.01.00 17,00
5		HF.95.X	HF.95.05.00 44,00
60		HF.95.X	HF.95.60.00 415,00

Viskositätsindex	100 min.
Viskosität bei 98°C (210°F)	42/45 S.U.S
Viskosität bei 38°C (100°F)	
Viskosität bei -18°C (0°F)	
API Schwerkraft	31,0/33,0
Flammpunkt	200°C (400°F)
Fließpunkt	-31°C (-25°F)
Anilinpunkt	98°C (210°F)
Parafinbasis Farbe	Blau

Hydraulik