

SHP Aluminium Handpumpe

700 bar 300–4.100 cm³, 1.500 bar 1.000–4.100 cm³

Merkmale

- Alle Pumpen sind standardmäßig mit einem hydraulischen Rücklaufanschluss ausgestattet.
- Robuster Aluminiumtank mit geringem Gewicht und einfacher Ölfüllung.
- Schwenkkupplung ist Standard, so dass der Schlauch auch bei vollem Druck in die beste Arbeitsposition gedreht werden kann.
- Das Nadelablassventil ermöglicht eine präzise Steuerung des Ablassvorgangs.
- Befestigungslöcher für feste Installationen.
- Verriegelungssystem für den Pumpenhebel für einen sicheren Transport.
- Möglichkeit 4-Wegeventil kit für den einfachen Umbau der Handpumpen zum Einsatz von Doppeltwirkenden Zylindern.



Technische Daten

Modell	Kolbenhub		Druck	Abmessung*			Gewindeanschluss	Gewicht	Preis pro Stück
	1 Stufe	2 Stufe		A	B	C			
	cm ³	cm ³	bar	mm	mm	mm	–	kg	Euro
SHP1 600-700	2,90	–	700	170	590	90	3/8" NPT	2,7	414,00
SHP2 300-700	20,0	1	700	170	320	110	3/8" NPT	6,0	592,00
SHP2 1000-700	20,0	2	700	170	620	110	3/8" NPT	8,1	650,00
SHP2 1000-1500	20,0	1	1.500	170	620	110	G 1/4"	8,1	a. A.
SHP2 2400-700	20,0	2	700	170	620	110	3/8" NPT	9,9	845,00
SHP2 2400-1500	20,0	1	1.500	170	620	110	G 1/4"	9,9	a.A.
SHP2 4100-700	20,0	2	700	170	620	140	3/8" NPT	13,7	1.018,00
SHP2 4100-1500	20,0	1	1.500	170	620	140	G 1/4"	13,7	a.A.

* weitere technische Daten auf Anfrage

4-Wegeventil kit

Nachrüstset incl. Schwenkkupplung für Handpumpen 700 bar

- Einfache Bedienung
 - Umbausatz komplett mit O-Ringen und Schrauben
 - Internes Überdruckventil als Überlastschutz
- Modell: 2000011 | Druck:700 bar | Preis: 975,00 €



Manometer für Handpumpen

- passendes Manometer für die SHP Aluminium Handpumpen-Serie
- verschiedene Manometeradapter erhältlich

Modell: MA70x69G 1/4 | Preis: 66,00 €



CSA Druckstücke

- Für den Einsatz bei seitlichen Belastungen empfohlen
- Neigung bis 5° möglich

Größe und Preis auf Anfrage!

