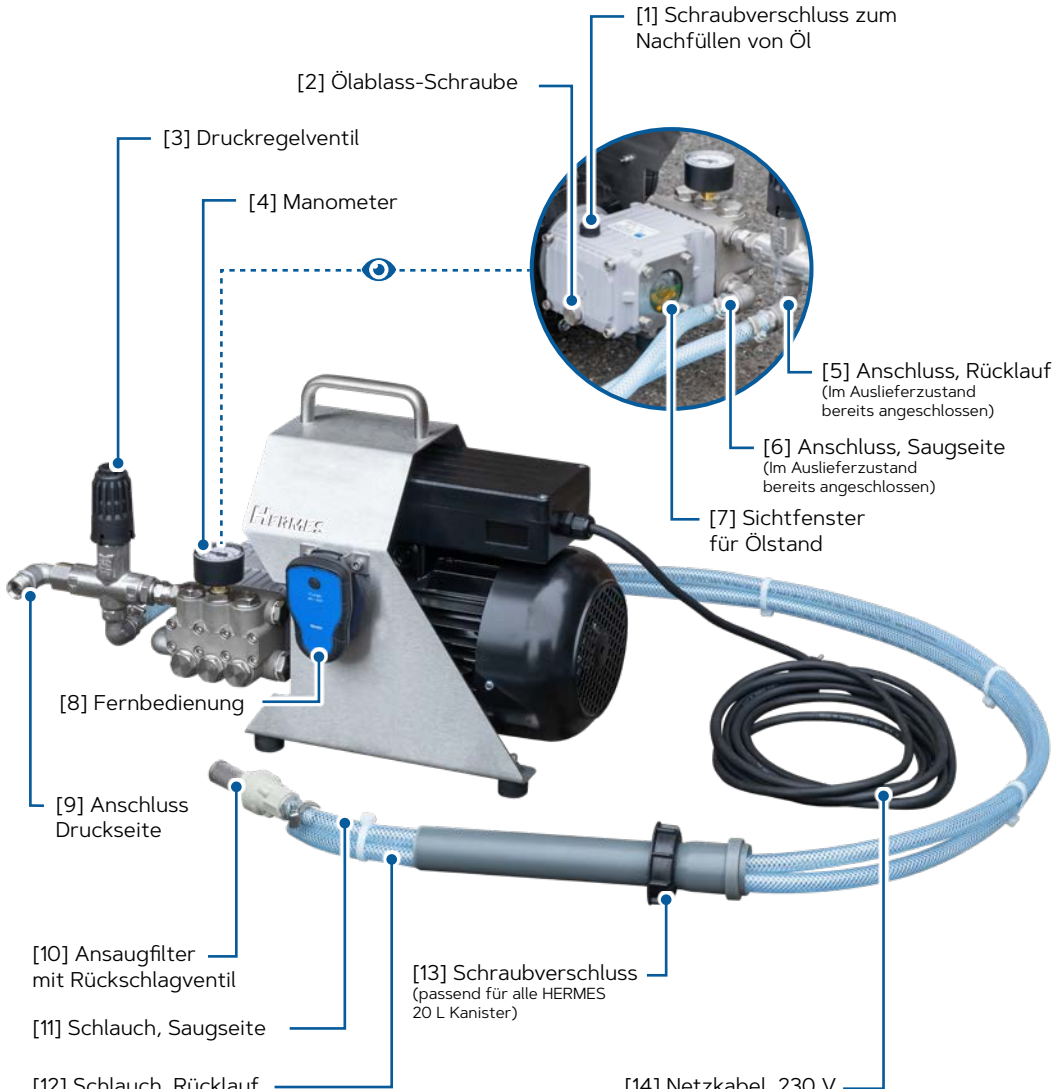


Chemiepumpe 2.0

Kurzanleitung

HERMES®
REINIGUNGSSYSTEME



Für einen ordnungsgemäßen und sicheren Gebrauch dieser Anleitung folgen.
Für zukünftige Verwendung aufbewahren!

Inbetriebnahme

1 Ansaugseite einrichten:

Ansaugschlauch [11] mit Rücklaufschlauch [12] wie abgebildet in Kanister mit Reinigungsmittel stecken.

Dabei ist zu beachten, dass der Ansaugfilter mit Rückschlagventil [10] den Boden des Kanisters berührt, damit der Kanister komplett geleert werden kann und die Pumpe keine Luft ansaugt.



2 Druckseite [9] anschließen:

Für Reinigungsmittel geeigneten Schlauch verwenden.



3 Netzkabel, 230 V [14] anschließen



4

Pumpe einschalten

Pumpe mit der Fernbedienung [8] einschalten.

**5**

Betriebsdruck per Druckregelventil [3] und Manometer [4] einstellen

ACHTUNG: Maximal zulässigen Druck der Schläuche an der Druckseite nicht überschreiten.



Nach der Benutzung:



Rückstände von Reinigungsmitteln können die Pumpe dauerhaft schädigen.

Spülen Sie die Pumpe nach JEDEM Einsatz mit klarem Wasser.

Nutzen Sie dazu einen Kanister oder einen anderen Behälter mit klarem Wasser und spülen Sie die Pumpe mindestens 5 Min., um alle Rückstände zu entfernen.

Technische Daten Chemiepumpe 2.0

Motor	kW	1.8	Hz	50	IP	55	Cap.r	55 µ F
Typ: MM71B4-STD	HP	2.5	V	230	CL	F	Duty	S 1
Mot. 1 ~	min⁻¹	1.430	A	13.5			Cos.φ	0.97

Pumpe	Q	7,2 ltr/min
Typ: CP-1519	p. max	150 bar
	T max.	70 °C

BEST QUALITY
MADE IN GERMANY

HERMES Reinigungssysteme GmbH

Müsener Straße 26
57399 Kirchhundem

Telefon +49 2723 688 065
Telefax +49 2723 687 094
info@hermes-reinigungssysteme.de
www.hermes-reinigungssysteme.de