



Abbildung ähnlich

QUICK-START-GUIDE

INSTALLATION NANOPUMP 2400/30 ECO (#31120)

1



Bereiten Sie den Gewindeanschluss (nicht im Lieferumfang enthalten) vor, indem Sie ihn auf beiden Seiten mit Teflonband umwickeln, um eine dichte Verbindung sicherzustellen.

2



Drehen Sie die Schutzkappen an Druck- und Sauganschluss der Pumpe ab.

3



Schrauben Sie den vorbereiteten Gewindeanschluss fest auf die Saugseite der Pumpe.

4



Schließen Sie den Saugschlauch an den montierten Sauganschluss an und ziehen Sie die Verbindung sicher fest. Achten Sie darauf den Saugschlauch mit Wasser zu befüllen.

5



Umwickeln Sie den Gewindeanschluss für die Druckseite ebenfalls auf beiden Seiten mit Teflonband und schrauben Sie den Anschluss fest auf.

6



Entfernen Sie die Einfüllschraube und füllen Sie das Pumpengehäuse mit Wasser, um die Pumpe vorzubereiten.

7



Befestigen Sie z.B. ein Schnellkupplungsstück am Anschluss der Druckseite.

8



Verbinden Sie den Schlauch mithilfe des Schnellkupplungsstücks mit der Pumpe.

9



Sobald Sie das Stromkabel der Pumpe in die Steckdose stecken, startet diese. Sie können den gewünschten Druck mit Hilfe der Up- und Down Knöpfe in 0,1 bar Schritten von 1,6 - 3,0 bar hoch- bzw. herunterregeln.

ZUBEHÖR & WARTUNG

INSTALLATION ANSAUGGARNITUR (#31012)

Bei Wartungsarbeiten
Gerät vom Stromkreis
trennen



Drehen Sie den Grobfilter von der Ansaugarmatur vorsichtig ab, um den Zugang zum Rückschlagventil freizulegen.



Legen Sie den Grobfilter beiseite, um ihn später wieder zu montieren.



Schrauben Sie das Rückschlagventil vorsichtig vom Schlauch ab, um die Montage fortzusetzen.



Bewahren Sie das Rückschlagventil (1) sicher auf und schrauben Sie den Grobfilter wieder fest auf den Schlauch. Befüllen Sie den Ansaugschlauch mit Wasser bevor Sie ihn an die Pumpe anschließen.



Befestigen Sie den Schlauch nun am Sauganschluss der Pumpe (siehe Punkt 4 der Installation), um den Aufbau abzuschließen.



Wenn Sie den QR-Code scannen, kommen Sie zur Bedienungsanleitung.

HINWEIS

Für unseren Aufbau haben wir folgende Gewindeanschlüsse verwendet:

- 2x Messing-Doppelnippel 1" (33,25 mm)

Sie können selbstverständlich Ihre eigene Ansaugvorrichtung an die Pumpe anschließen und müssen nicht unseren Schlauch (#31012) verwenden. Sollte Ihr Schlauch jedoch bereits mit einem Rückschlagventil ausgestattet sein, entfernen Sie dieses bitte, da die Pumpe selbst über ein integriertes Rückschlagventil verfügt. Andernfalls könnte es zu Störungen im Pumpenbetrieb kommen.

