

Sauganschluss



100%
Latexfrei

100%
MRI Kompatibel

Oasis™

**DRY SUCTION WATER SEAL
CHEST DRAIN**

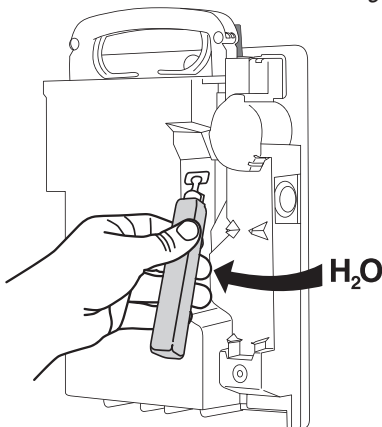


**Vordosiertes
Wasser***

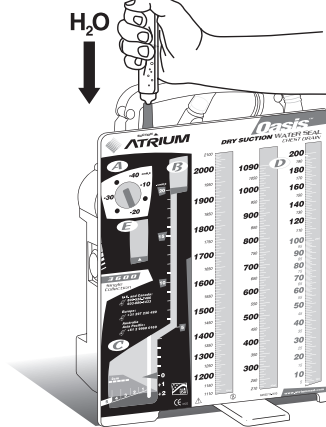
Aufbau

- Schritt 1. Wasserschloss bis zur 2-cm-Linie füllen**
45ml steriles Wasser bzw. sterile Kochsalzlösung über den blauen Soganschluss oben am Drainagegerät einfüllen. Eine vordosierte Wasserampulle befindet sich auf der Rückseite jeder Drainage. Den Verschluss der Flasche abdrehen und die Spitze der Flasche in den Soganschluss stecken. Den Inhalt der Flasche in das Wasserschloss drücken, bis die Flüssigkeit die 2 cm-Fülllinie erreicht ist. (Zeichnung 2)
- Schritt 2. Patientenschlauch an den Patienten anschließen**
Das Thoraxdrainagegerät vor Beginn der Saugung an den Patienten anschließen.
- Schritt 3. Saugquelle an das Thoraxdrainagegerät anschließen**
Die Saugleitung an den blauen Sauganschluss auf der Oberseite der Thoraxdrainage anschließen. (Zeichnung 3)
- Schritt 4. Saugquelle einschalten**
Die Saugquellen auf -80mmHg oder mehr erhöhen. Der Sogregler ist bereits auf -20cmH₂O eingestellt. Saugung nach Bedarf einstellen. (Zeichnung 3)

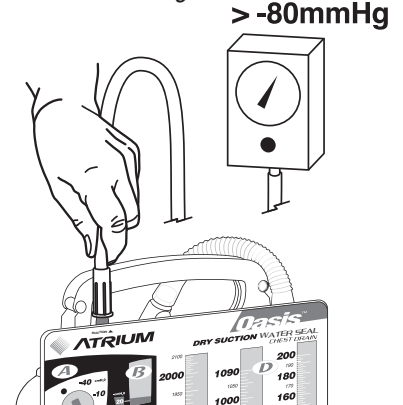
Zeichnung 1



Zeichnung 2



Zeichnung 3



**Haben Sie Fragen oder benötigen Sie eilige Hilfe?
Rufen Sie uns an unter 0221 55405441!
atriumdeutschland@atriummed.com**

*patentiert



Für zusätzliche Ausbildung, besuchen
Sie uns unter www.atriumU.com



www.atriummed.com