

Pre-Sure™ Cap

Installationshinweise

1. Eine Installation darf niemals an einem Rohrleitungssystem erfolgen, bei dem
 - der maximale Druck von 13,7 bar (200PSI) überstiegen wird
 - die maximale Temperatur von 90°C überschritten wird
2. Die Membrane muss zwingend nach **30.000 Druckwechselzyklen oder nach einer Einsatzdauer von 6 Monaten** gewechselt werden, je nachdem welcher Parameter vorher eintritt.
3. Erfolgt an der Druckanzeige ein Austritt des Mediums, ist die VMQ-Membrane gerissen – **ACHTUNG: NICHT ÖFFNEN!**

Erst nachdem sichergestellt ist, dass das Rohrleitungssystem drucklos ist, darf eine Öffnung erfolgen.

<p>Druckanzeige in Ausgangsposition</p> <p>*** drucklose Leitung ***</p>	<p>1. Druckanzeige bei 0,35 bar (35kPA, 5PSI)</p> <p>*** Medium anstehend – Membrane tritt hervor ***</p>	<p>2. Druckanzeige bei 0,80 bar (80kPA, 12PSI)</p> <p>*** Medium anstehend – Membrane tritt vollständig hervor ***</p>
		





Wichtige Hinweise

Die **Garantie erlischt** in Folge dessen

- kein Austausch innerhalb des Wartungsintervalls der VMQ-Membrane erfolgt
- der maximale Druck überschritten wird
- die maximale Temperatur überschritten wird

Der Hersteller ist nicht haftbar für direkte, indirekte, zufällige, Folgeschäden, Verluste oder Ansprüche jeglicher Art, die sich in irgendeiner Weise aus der Installation des Produktes unter Bedingungen ergeben, die die Druck- und/oder Temperaturgrenzen überschreiten, oder wenn das Produkt nicht innerhalb des angegebenen Zeitrahmens ausgetauscht wurde.

