

### SAIP-Druckbehälter L.2.0,35.10.X.M8.A

Wir freuen uns, dass Sie einen **SAIP-Druckbehälter** für Ihre Anwendung gewählt haben!

Jeder gelieferte Behälter ist mit einem Stickstoffpolster als Vorspannung entsprechend Ihrer, uns bekannten, Betriebsbedingungen beaufschlagt.

Zur Kontrolle und bei Prozessänderungen kann die Vorspannung mit einer DP100-Befüllarmatur geändert werden.

Der Behälter verfügt über eine auswechselbare Membran, die von Ihnen selber getauscht werden kann.

Bitte beachten Sie bei der Wartung die Hinweise in der Bedienungsanleitung.

#### Für den Druckbehälter L.2.0,35.10.X.M8.A sind diese Ersatzteile erhältlich:

|                 |   |
|-----------------|---|
| MEML0,35.10-FKM | Ersatzmembran   |
| M28x1,5X        | Gasventil   |
| -               | Dichtung  |
| DP100           | Prüf- und Befüllvorrichtung<br>Inkl. Manometer und Anschlüssen im<br>Schutzkoffer |

Bitte schicken Sie Ihre Ersatzteilanfrage mit Angabe der Behälterbezeichnung an [info@flowmatic.de](mailto:info@flowmatic.de)