

Eine zuverlässige und ökonomische Methode der Filterüberwachung besteht in der Verwendung eines Feuchtwächters. Die L&W Puracon - Überwachungssysteme können optional bei einer neuen Anlage mitbestellt oder nachträglich in bestehende Füllstationen integriert werden.

Puracon Mobil M200 / M300

Die Puracon Mobil M200 / M300 dienen der manuellen Überwachung des Feuchtegehaltes während des Füllvorganges oder vor einem Tauchgang beim Check der Ausrüstung. Der Wert kann während des kompletten Füllvorganges kontrolliert werden, Überschreitungen der Grenzwerte werden mit einer roten LED signalisiert. Der Puracon Mobil M200 / M300 wird direkt zwischen Flasche und Füllschlauch geschlossen (Keine Montagearbeiten am Kompressor notwendig).

Druckbereiche:

M200: 150 bis 250bar

M300: 250 bis 350bar

- » Automatische Abschaltung (Batteriesparmodus)
- » Druckkompensation
- » Höhere Genauigkeit durch neue Temperaturkompensation
- » Ohne Montagearbeiten am Kompressor verwendbar
- » Maximalwertanzeige
- » Alarm LED - Grenzwert frei einstellbar
- » Wartungsfrei
- » Kalibrierungsfrei
- » Feuchtebestimmung bereits gefüllter Flaschen möglich



Technische Daten

	Puracon Mobil	
	M 200	M 300
Betriebsdruckbereich	150 bis 250 bar	250 bis 350 bar
Stromversorgung	2 x AAA LR03 Alk. Batterie	2 x AAA LR03 Alk. Batterie
Anschluss	G5/8 Normanschluss	G5/8 Normanschluss
Schutzart	IP64	IP64
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C	-10°C bis +40°C
Abmessungen	60 x 90 x 40 mm	60 x 90 x 40 mm

Lenhardt & Wagner GmbH

An der Tuchbleiche 39
68623 Hüttenfeld / Germany

Telefon: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -0
Telefax: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -14

eMail: service@lw-compressors.com
Internet: www.lw-compressors.com