

# Montagesets Für Wassersackrohre Typ 56, Typ 57



Seite 1/4 Datenblatt 56\_57\_Wassersackrohr\_Montageset.pdf

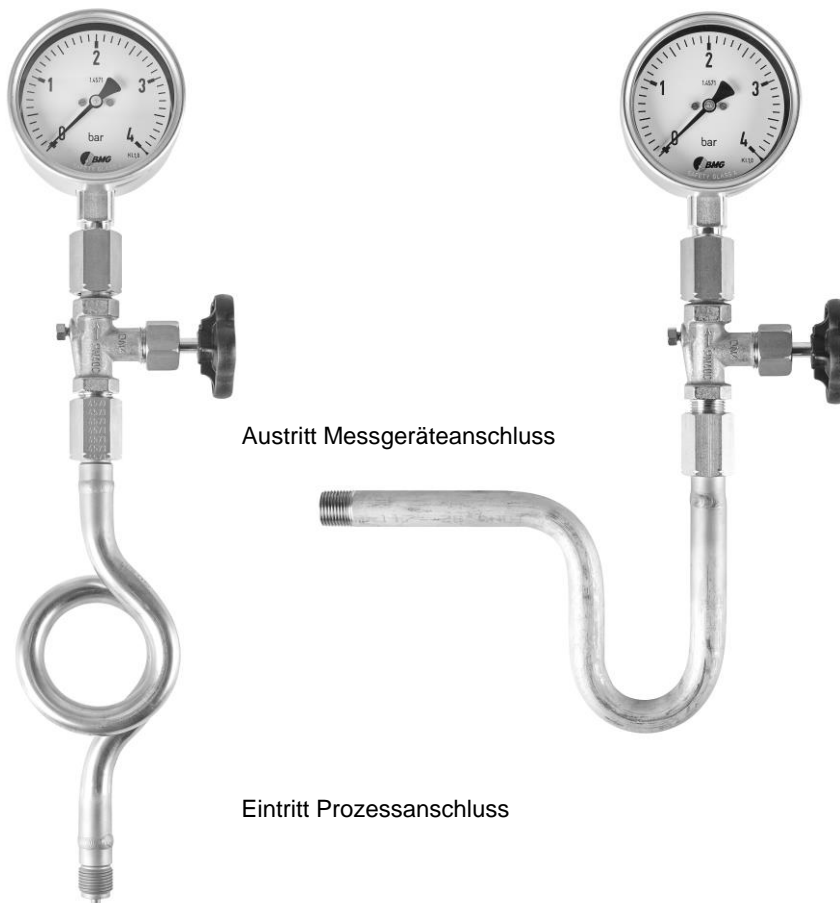
## >> Anwendung

Für die einfache Montage unserer Druckmessgeräte passend zu Ihrem Prozess bieten wir das nötige Zubehör:

- Schweißmuffen oder Anschweißzapfen für den Abgang von der Rohrleitung oder des Behälters
- Wassersackrohre können mehrere Aufgaben haben:
  - zur Abkühlung der Temperatur
  - die Verminderung von Druckschlägen
  - als Distanz zur Rohrleitung oder zum Behälter für eine bessere Handhabung

Vertikale Druckentnahme

Horizontale Druckentnahme



- Absperrhähne oder Ventile dienen ebenfalls unterschiedlichen Zwecken:
  - zum Entlüften des Manometers oder Sensors
  - durch Absperrn vom Prozess das Manometer oder den Sensor drucklos oder unter Druck zu setzen, zum Beispiel beim Austausch des Druckmessgerätes
  - Bei Ventilen mit zusätzlichem Prüfzapfen kann ein zusätzliches Prüfmanometer angeschlossen werden.
- Dichtungen als Flach- oder Profildichtung runden das Montageset ab

Komfortabel und alles aus einer Hand – beachten Sie bitte unsere Standard-Montagesets Nr. 1 bis 8 auf den folgenden Seiten

Die Montage bzw. Demontage der Druckmesstechnik darf nur von Fachpersonal mit Kenntnissen über das jeweilige Medium, im drucklosen Gesamtsystem vorgenommen werden.

© 2019 BMG-Baumgart · Änderungen vorbehalten

**BMG-Baumgart GmbH & Co. KG Mess- und Regeltechnik**







An der Bega 28 · 32657 Lemgo · Tel.: 0 52 61 / 25 81-0 · Fax: 0 52 61 / 25 81-33 · [vertrieb@bmg-baumgart.de](mailto:vertrieb@bmg-baumgart.de) · [www.bmg-baumgart.de](http://www.bmg-baumgart.de)

# Montagesets Für Wassersackrohre Typ 56, Typ 57



Seite 2/4 Datenblatt 56\_57\_Wassersackrohr\_Montageset.pdf

>> Übersicht Montageset\*

	*Manometer nicht im Set enthalten,	*Manometer nicht im Set enthalten,
<b>Montage-Set Nr.</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
<b>Werkstoff</b>	Kupfer, Messing, Stahl	Edelstahl
<b>Anschluss</b>	G1/2	G1/2
	Profildichtung Typ 8814, Kupfer	Profildichtung Typ 8815, Edelstahl
	Absperrhahn Typ 5968, Messing Max. 25 bar, 50 °C	Absperrhahn Typ 5973, Edelstahl Max. 25 bar, 50 °C
	Profildichtung Typ 8814, Kupfer	Profildichtung Typ 8815, Edelstahl
	Spannmuffe Typ 8856, Messing	Spannmuffe Typ 8858, Edelstahl
	Schweißstutzen Typ 8866, Stahl	Schweißstutzen Typ 8867, Edelstahl

© 2019 BMG-Baumgart · Änderungen vorbehalten







**BMG-Baumgart GmbH & Co. KG Mess- und Regeltechnik**

An der Bega 28 · 32657 Lemgo · Tel.: 0 52 61 / 25 81-0 · Fax: 0 52 61 / 25 81-33 · vertrieb@bmg-baumgart.de · www.bmg-baumgart.de

# Montagesets Für Wassersackrohre Typ 56, Typ 57



Seite 3/4 Datenblatt 56\_57\_Wassersackrohr\_Montageset.pdf

	*Manometer nicht im Set enthalten	*Manometer nicht im Set enthalten
<b>Montage-Set Nr.</b>	<b>2</b>	<b>7</b>
Werkstoff	Kupfer, Messing, Stahl	Edelstahl
Anschluss	G1/2	G1/2
	Profildichtung Typ 8814, Kupfer	Profildichtung Typ 8815, Edelstahl
	Absperrventil Typ 5920, Messing Max. 250 bar, 120 °C	Absperrventil Typ 5922, Edelstahl Max. 400 bar, 200 °C
	Profildichtung Typ 8814, Kupfer	Profildichtung Typ 8815, Edelstahl
	Spannmuffe Typ 8856, Messing	Spannmuffe Typ 8858, Edelstahl
	Schweißstutzen Typ 8866, Stahl	Schweißstutzen Typ 8867, Edelstahl

© 2019 BMG-Baumgart · Änderungen vorbehalten






**BMG-Baumgart GmbH & Co. KG Mess- und Regeltechnik**

An der Bega 28 · 32657 Lemgo · Tel.: 0 52 61 / 25 81-0 · Fax: 0 52 61 / 25 81-33 · vertrieb@bmg-baumgart.de · www.bmg-baumgart.de

# Montagesets Für Wassersackrohre Typ 56, Typ 57



Seite 4/4 Datenblatt 56\_57\_Wassersackrohr\_Montageset.pdf

	<p>*Manometer nicht im Set enthalten,</p>	<p>*Manometer nicht im Set enthalten,</p>
<p><b>Montage-Set Nr.,</b></p>	<p><b>3</b></p>	<p><b>8</b></p>
<p>Werkstoff</p>	<p>Kupfer, Messing, Stahl</p>	<p>Edelstahl</p>
<p>Anschluss</p>	<p>G1/2</p>	<p>G1/2</p>
	<p>Profildichtung Typ 8814, Kupfer</p>	<p>Profildichtung Typ 8815, Edelstahl</p>
	<p>Absperrhahn Typ 5968, Messing Max. 25 bar, 50 °C</p>	<p>Absperrhahn Typ 5973, Edelstahl Max. 25 bar, 50 °C</p>
	<p>Profildichtung Typ 8814, Kupfer</p>	<p>Profildichtung Typ 8815, Edelstahl</p>
	<p>Wassersackrohr Kreisform Vertikale Druckentnahme, Typ 5610, Stahl DIN 16282, Form D Anschweißende mit Fase</p>	<p>Wassersackrohr Kreisform Vertikale Druckentnahme, Typ 5612, Edelstahl DIN 16282, Form D Anschweißende mit Fase</p>

© 2019 BMG-Baumgart · Änderungen vorbehalten

**BMG-Baumgart GmbH & Co. KG Mess- und Regeltechnik**

An der Bega 28 · 32657 Lemgo · Tel.: 0 52 61 / 25 81-0 · Fax: 0 52 61 / 25 81-33 · vertrieb@bmg-baumgart.de · www.bmg-baumgart.de