

# Durchflussarmatur MINI



Ausführung mit Anschlüssen zum Stumpfschweißen und transparenter Armaturtasse

Bild zeigt Durchflussarmatur mit Zubehör (Messgerät)



Ausführung mit Schlauchanschlüssen und Armaturtasse aus PP

### pH-, Temperatur- und Leitfähigkeitsmessung

- hochwertige, kleine Armatur für enge Einbausituationen
- Armaturtasse transparent (PP optional)
- 1x Aufnahme für handelsübliche Elektroden
- Durchflussrichtung wahlweise
- standardmäßig mit Strömungsrohr zum direktem Anströmen der Elektroden
- Anschlüsse wahlweise zum Stumpfschweißen oder Schlauchanschluss

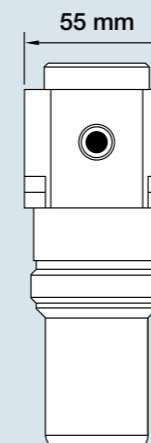
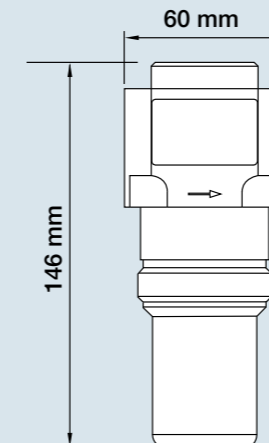
### Standardausführung

- schwere Industrierausführung
- 1x Elektrodenanschluss PG 13,5
- abschraubbarer Behälter
- Nenndruck PN10 SDR11
- Armatureingang/-ausgang 1/4" IG
- Schlauchanschluss
- Dichtungen EPDM

### Andere Ausführungen auf Anfrage.

### Technische Daten

Einbaulänge	ca. 100 mm
Einbauhöhe	ca. 170 mm
Kvs-Wert	0,82 m³/h
Druckfestigkeit	max. 10 bar bei 20 °C
Einsatzbereich	bis max. 80 °C
Material	Armatur PP
Dichtung	EPDM / PTFE / EPM / FPM
Leitungsanschlüsse	wahlweise zum Stumpfschweißen oder Schlauchanschluss
Messanschluss	1x Anschluss PG 13,5
Wandbefestigung	Durchgangsbohrung 4,5 mm für M4 Schrauben



Ausführung in PVDF

Produktbezeichnung	Artikelnr.	Preis EUR
Durchflussarmatur MINI PP	91434	181,42
Durchflussarmatur MINI PVDF	92018	430,27

Optionen / Ersatzteile	Artikelnr.	Preis EUR
Anschlussset zum Stumpfschweißen d 20 PP	91850	21,60
Anschlussset zum Stumpfschweißen d 20 PE	91851	21,60
Set Schlauchverschraubungen Id 6mm PP	91852	25,92
Anschlussset für Verschraubungen d 25/DN 20 PP	91853	27,65
Anschlussset für Verschraubungen d 25/DN 20 PE	91854	27,65
Aufpreis Armaturtasse PP	91855	12,96
Probeentnahmeventil mit Schlauchtülle	91856	69,12
Armaturtasse transparent	92035	43,20
Set Schlauchverschraubungen 1/2" auf Ad8 Id 6 mm PVDF	92002	43,20
pH-Kombi-Elektrode PHGK-2	99063	145,15

Alle Preise pro Stück, ab Werk, zzgl. MwSt.