

# Durchflussarmatur pH / REDOX 9200



Armatur 9223



Armatur 9222



Option: Schutzkappe

- Für 1 bis 3 Elektroden
- PVC- oder PP-Ausführung
- Verschraubung DN20 oder Flansche
- Druck bis zu 6 bar

## ANWENDUNG

Aufnahme von bis zu 3 Elektroden für die Messung von pH / Redox oder Temperatur in der Leitung oder Bypass.

## BESCHREIBUNG

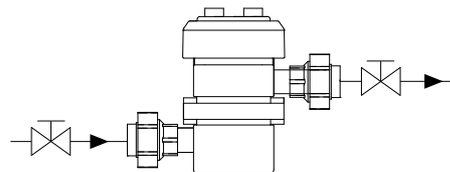
Die Baureihe 9200 wird zur Messung von pH / Redox und/oder Medientemperatur verwendet. Sie sind für Messelektroden mit PG 13,5-Anschluss konzipiert (siehe Dok 150-01 und 150-02).

Der Zulauf, der sich im unteren Teil befindet, und der Auslass sind versetzt, um die Elektrode im Medium eingetaucht zu halten.

Bei Rohren mit einem Durchmesser von mehr als 25mm, muss die Installation durch Umgehung eines Druckabfalls (Drossel, Krümmer, Ventil usw.) erfolgen, um eine korrekte Zirkulation der Flüssigkeit an der Elektrode zu gewährleisten.

### Installation Empfehlung :

Es wird empfohlen, die Armatur zwischen zwei Ventilen zu installieren, um jederzeit auf die Elektrode(n) einwirken zu können.



## TECHNISCHE DATEN

Ausführung	PVC, DN20 Ø25 , Klebeanschluss PP, DN20 Ø25 , Schweißanschluss ( <i>Flanschanschluss auf Anfrage</i> )
Dichtungen	FPM O Ring 63,09 x 3,53 und 26,2 x 3,6 Option : EPDM
Temperatur	PVC: 0...50 °C PP: 0...90 °C
Druck	Max. 6 bar

## BESTELLINFORMATIONEN

Lieferumfang: 2x PG13,5 Stopfen und Montagekragen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
140 301	9222	PVC-Armatur für bis zu 3 Elektroden (PG13,5)
140 351	9223	PP-Armatur für bis zu 3 Elektroden (PG13,5)
<b>Optionen:</b>		
140 102	Schutzkappe für PVC-Armatur	
140 103	Schutzkappe für PPH-Armatur	

Die Schutzkappe wird für Anwendungen im Freien empfohlen.



Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim

Telefon +49 (0) 621 84224-0

Fax +49 (0) 621 84224-90

Homepage [www.bamo.de](http://www.bamo.de)

E-Mail [info@bamo.de](mailto:info@bamo.de)

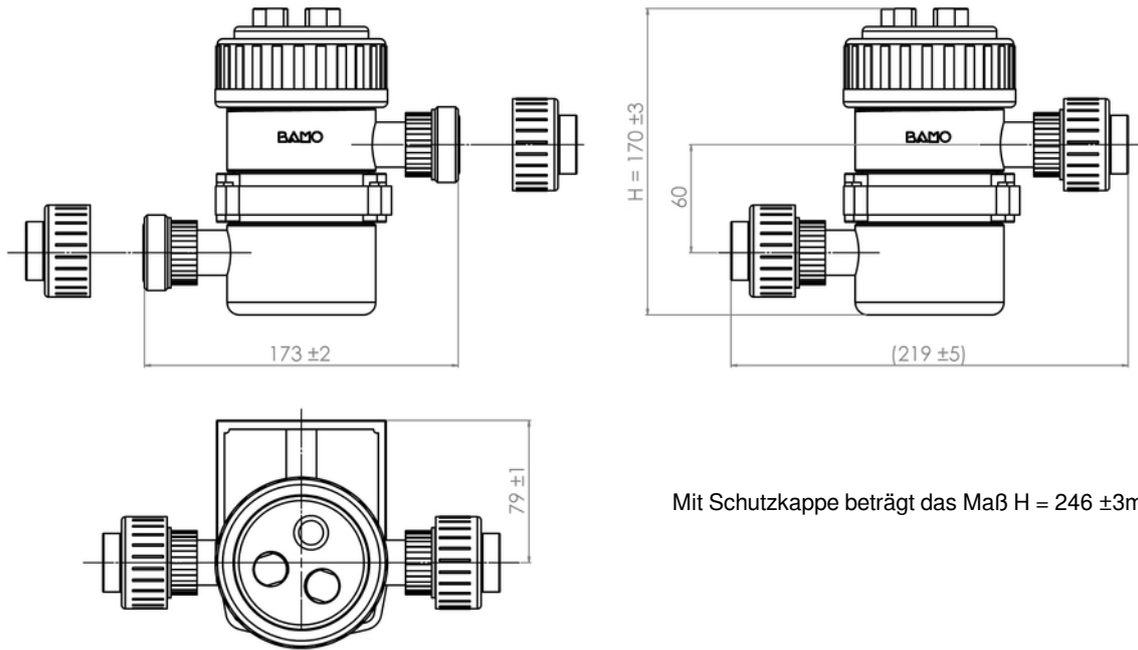
Durchflussarmatur pH /  
REDOX  
9200

12-02-2025

D-140.01-DE-AH

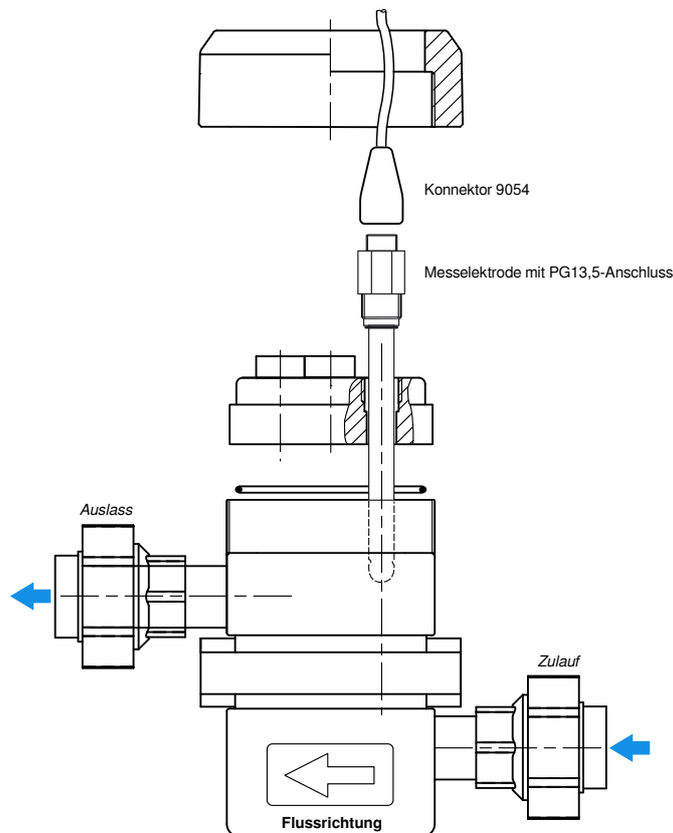
pH

140-01 /1



Mit Schutzkappe beträgt das Maß H = 246 ± 3mm.

### Übersicht (Elektroden nicht im Lieferumfang enthalten)



Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim

Telefon +49 (0) 621 84224-0

Fax +49 (0) 621 84224-90

Homepage [www.bamo.de](http://www.bamo.de)

E-Mail [info@bamo.de](mailto:info@bamo.de)

Durchflussarmatur pH /  
REDOX  
9200

12-02-2025

D-140.01-DE-AH

pH

140-01 /2