

---

## Schiebe- Wechselarmatur 3/4" PP

für pH-Elektroden pH-110 in Standardlänge 120mm

---

Für die pH- / Redox- Messung im Behälter oder im Durchfluß.  
Kalibrieren und Reinigen der Elektrode ist ohne Entleeren des  
Behälters bzw. ohne Prozeßunterbrechung des Durchflusses  
möglich.

### Handhabung der pH-Schiebe-Wechselarmatur:

<p>1. Arretierbügel herausziehen.</p>	
<p>2. Schiebeteil mit pH-Messkette zurückziehen. 3. Arretierbügel wieder einschieben. 4. pH-Messkette herausschrauben.</p>	

**Technische Daten:** (Änderungen vorbehalten)

Werkstoff	PP
Einsatztemperatur	max.70°C
Dichtung O-Ringe	Viton
Druckbeständigkeit	5bar bis 50°C
Einschraubgewinde	3/4"

Abmessungen	Tankeinbau	Durchfluß
 <p>Technical drawing of the device showing dimensions: diameter <math>\text{Ø}40</math>, height 80, thread <math>\text{G}3/4''</math>, and a 43mm adjustment range.</p>	 <p>Diagram showing the device installed at an angle in a tank wall.</p>	 <p>Diagram showing the device installed vertically in a tank wall.</p>