

## Eintaucharmatur TA-32 pH für pH-Einstabmeßketten (120mm lang)

Für den Einbau einer pH- oder Redox-Einstabmeßkette. Einfaches Kalibrieren und Reinigen der Elektrode möglich.

### Technische Daten: (Änderungen vorbehalten)

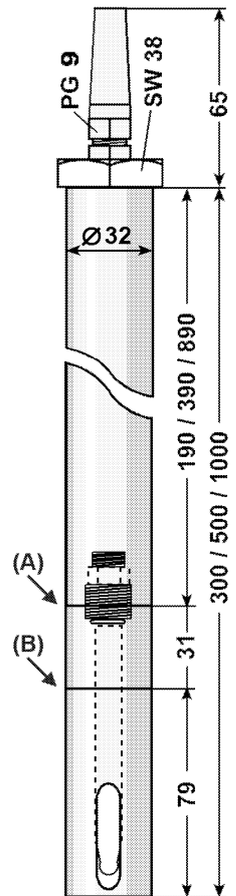
Werkstoff:	PP	PVDF
Einsatztemperatur:	max. 70°C	max. 120°C
Schutzgrad:	IP 68	
Dichtung:	O-Ring Viton	
<b>(Druckfestigkeit der pH-Elektrode ebenfalls beachten!)</b>		
Rohrdurchmesser:	32 mm	
Rohrlängen:		
TA-32-30	300 mm	
TA-32-50	500 mm	
TA-32-100	1000 mm	
Verlängerungsrohr 500	410 mm	
Verlängerungsrohr 1000	910 mm	

### Erhältliches Zubehör:

- pH-Meßkettenkabel
- Naßhalteschale

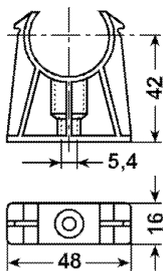
**(A) Zum Tauschen** der pH-Einstabmesskette hier öffnen.

**(B) Zum Reinigen und Cal.** der pH-Einstabmesskette nur das Schutzrohr abschrauben.

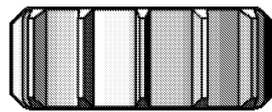


**Einbau:**  
seitliche Befestigung

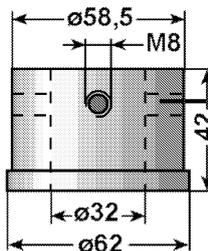
Rohrklemme PP  
(2x im Lieferumfang  
enthalten)



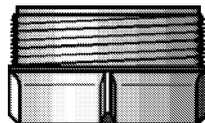
**Einbau:**  
Behälterdeckel / von oben



Überwurfmutter



**Bundbuchse d50**  
zur Fixierung der TA-32 auf  
unterschiedliche Eintauchtiefe.  
Benötigt wird zusätzlich:  
**1x Überwurfmutter**  
**1x Einschraubteil**



Einschraubteil

←←← [Startseite](#)

→→→ [Feedback](#)

▼ [Preisliste](#) ▼

21. Mai 2003