

# Eintaucharmatur TA-32-LF

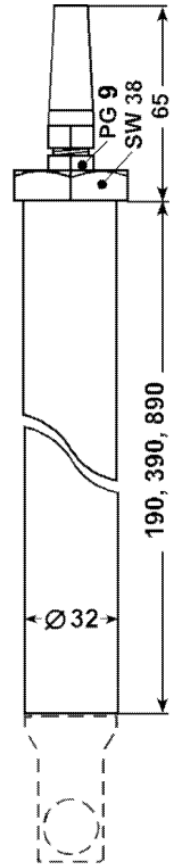
für LF-Meßzellen LM / LMN / LMP mit Rundstecker oder Bananensteckeranschluß und M28-Gewinde

**Technische Daten:** (Änderungen vorbehalten)

Werkstoff:	PP	PVDF
Einsatztemperatur:	max. 70°C	max. 120°C
Schutzgrad:	IP 68	
Dichtung:	O-Ring Viton	
Rohrdurchmesser:	32 mm	

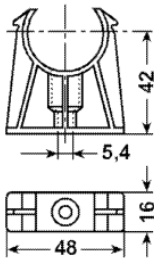
**Rohrlänge (ohne Meßzelle):**

TA-32-30	190 mm
TA-32-50	390 mm
TA-32-100	890 mm
Verlängerungsrohr 300	210 mm
Verlängerungsrohr 500	410 mm
Verlängerungsrohr 1000	910 mm

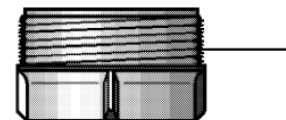
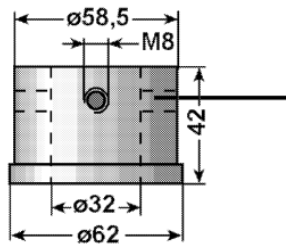
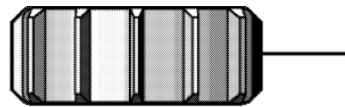


**Einbau:**  
seitliche Befestigung

Rohrklemme bei PP  
(2x im Lieferumfang  
enthalten)



**Einbau:**  
Behälterdeckel / von oben



**Überwurfmutter**

**Bundbuchse d50**  
zur Fixierung der TA32 auf  
unterschiedliche Eintauchtiefe. Benötigt  
wird zusätzlich:

**1x Überwurfmutter**  
**1x Einschraubteil**

**Einschraubteil**