

Eintaucharmatur TA-32-LF

10/2

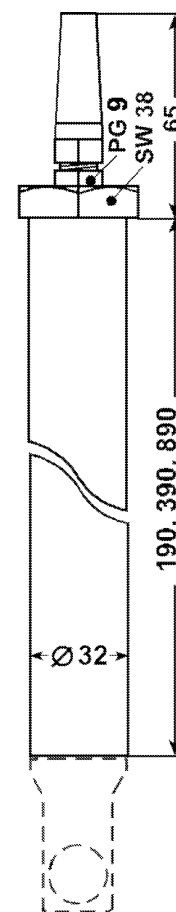
für LF-Meßzellen LM / LMN / LMP mit Rundstecker oder Bananensteckeranschluß und M28-Gewinde

Technische Daten: (Änderungen vorbehalten)

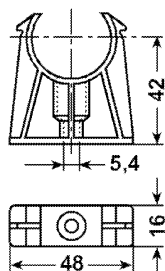
Werkstoff:	PP	PVDF
Einsatztemperatur:	max. 70°C	max. 120°C
Schutzgrad:	IP 68	
Dichtung:	O-Ring Viton	
Rohrdurchmesser:	32 mm	

Rohrlänge (ohne Meßzelle):

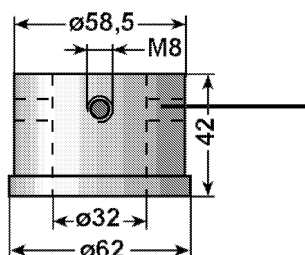
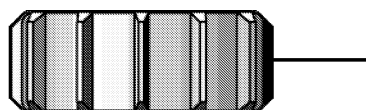
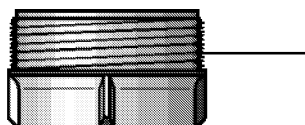
TA-32-30	190 mm
TA-32-50	390 mm
TA-32-100	890 mm
Verlängerungsrohr 300	210 mm
Verlängerungsrohr 500	410 mm
Verlängerungsrohr 1000	910 mm

**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**