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

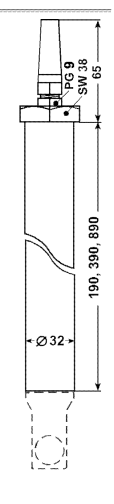
Schutzgrad: IP 68

Dichtung: O-Ring Viton

Rohrdurchmesser: 32 mm

Rohrlänge (ohne Meßzelle):

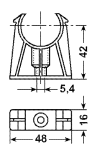
TA-32-30	190 mm
TA-32-50	390 mm
TA-32-100	890 mm
Verlängerungsrohr 300	210 mm
Verlängerungsrohr 500	410 mm
Verlängerungsrohr 1000	910 mm



Einbau:

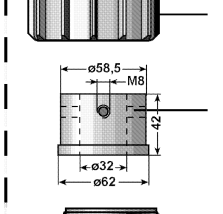
seitliche Befestigung

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