

Für den Einbau einer pH- oder Redox-Einstabmeßkette, einfaches Kalibrieren und Reinigen der Elektrode.

Technische Daten:

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

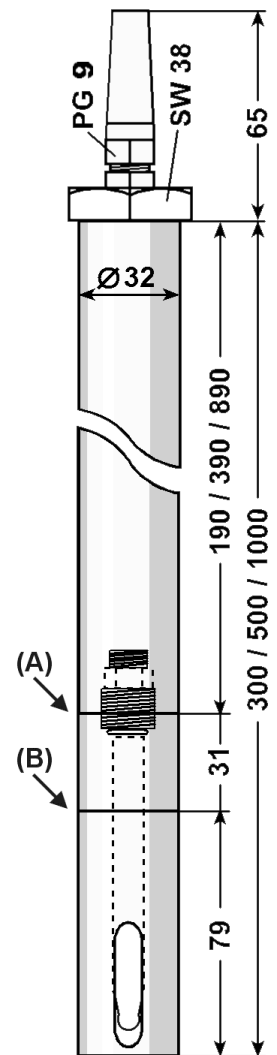
Rohrdurchmesser:	32 mm
Rohrlängen:	300 mm 500 mm 1.000 mm

Verlängerungsrohr 500	410 mm
Verlängerungsrohr 1000	910 mm

Erhältliches Zubehör:

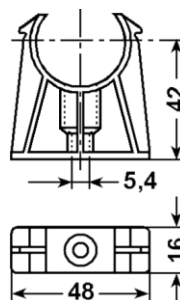
- pH-Messkettenkabel
- Nasshalteschale

(A) Zum Tauschen der pH-Einstabmesskette hier öffnen
 (B) Zum Reinigen und Kalibrieren der pH-Einstabmesskette nur das Schutzrohr abschrauben



Einbau:
 seitl. Befestigung

Rohrklemme PP
 (2x im Lieferumfang
 enthalten)



inkl. 5 Meter Messkabel und 2 x Stecker SN6
 (andere Längen und Ausführungen auf Anfrage)

Länge	500 mm	Art.nr. KA91011
Länge	1.000 mm	Art.nr. KA91052