



2-Elektroden- Leitfähigkeitssonde

SEI5 Tauchsonde ohne Temperaturfühler
(Artikel-Nr. 310103)

SEI5/PT100 Tauchsonde mit Temperaturfühler
(Artikel-Nr. 310131)

Einleitung

Befolgen Sie diese Anweisungen bei der Installation, Betrieb oder Wartung des Produkts.

Messbereich

Messbereich: 5 – 10 000 $\mu\text{S}/\text{cm}$

Zellkonstante: 0,5/cm

(Die Zellkonstante kann fertigungsbedingt um $\pm 10\%$ vom nominalen Wert abweichen. Diese Abweichung kann am Heyl-Messgerät abgeglichen werden.)

Technische Daten

Maximale Medientemperatur:	40°C (104°F)
Maximaler Druck:	6 bar (6×10^5 Pa)
Elektrischer Anschluss:	DN 20, Anschlusskabel 5 m
Elektroden:	Edelstahl V4A, 1.4571
Gehäuse:	PVC-U

Abmessungen und Anschlüsse

Farben der Adern:

