

# STE5/Pt100 für Messlanze

(Artikel-Nr. 310135)

## Einleitung

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

## Anwendungsbereich

Leitfähigkeitssonde mit Temperaturfühler Pt100 für Einsatzbereiche bis  $6 \times 10^5$  Pa.

## Messbereich

Zellkonstante:	0,5/cm
Maximale Medientemperatur:	130°C (266°F)
Messbereich:	5 – 10000 $\mu$ S/cm

## Technische Daten

Anschluss:	Vario Pin
Elektrode:	Edelstahl, V4A, 1.4571
Gehäuse:	Edelstahl, V2A, 1.4305

Für 4-adriges Anschlusskabel (Artikel-Nr. 310136)

- 1 Sondenrohr
- 2 Sondenkopf
- 3 Gewindeeinsatz

Maße in mm

