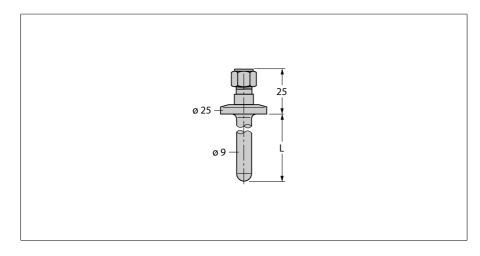


Zubehör Schutzrohr für Temperatursensoren THW-6-TRI3/4-A4-L200



Тур	THW-6-TRI3/4-A4-L200
Ident-No.	9910580
Temperaturbereich	
Messbereich	-50350 °C
	-58662 °F
Eintauchtiefe L	200 mm
Außendurchmesser	9 mm
Mechanische Daten	
Gehäusewerkstoff	Edelstahl
Innendurchmesser	6.2 mm
Prozessanschluss	Tri-Clamp 3/4"
Druckfestigkeit	40 bar
Max. Anziehdrehmoment Gehäusemutter	100 Nm

- Schutzrohr zur Montage von Temperaturfühlern
- Fühlerdurchmesser 6 mm
- Prozessanschluss Tri-Clamp ¾"
- Eintauchtiefe 200 mm
- für den Einsatz im Lebensmittel- und Pharmabereich
- Oberflächenrauheit Ra > 0,8 µm

Allgemeine Beschreibung

Schutzrohre dienen dem Schutz von Temperaturfühlern gegen aggressive Medien und hohen Drücken. Bei der Montage mit Schutzrohren hat der Temperaturfühler keinen direkten Kontakt mit dem Medium. Der Fühler kann ohne Prozessunterbrechung ausgetauscht werden.