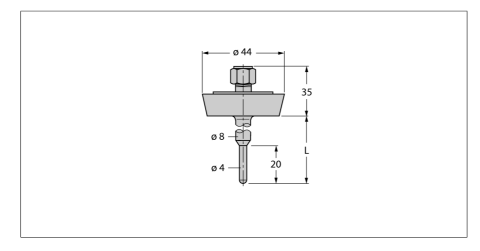


Zubehör Schutzrohr für Temperatursensoren THW-3-DN25K-A4-L100



Тур	THW-3-DN25K-A4-L100
Ident-No.	9910456
Temperaturbereich	
Messbereich	-50350 °C
	-58662 °F
Eintauchtiefe L	100 mm
Außendurchmesser	4 mm
Mechanische Daten	
Gehäusewerkstoff	Edelstahl, 1.4404 (AISI 316L)
Innendurchmesser	3.1 mm
Prozessanschluss	Rohrverschraubung nach DIN11851
Druckfestigkeit	40 bar
Max. Anziehdrehmoment Gehäusemutter	100 Nm

- Schutzrohr zur Montage von Temperaturfühlern
- Fühlerdurchmesser 3 mm
- Prozessanschluss Milchrohrverschraubung DN25 nach DIN 11851
- Eintauchtiefe 100 mm
- für den Einsatz im Lebensmittel- und Pharmabereich
- Oberflächenrauheit Ra > 0,8 µm
- Für den Einsatz im Lebensmittel- und Pharmabereich
- Oberflächenrauheit Ra > 0,8 µm

Allgemeine Beschreibung

Schutzrohre dienen zur drucklosen Montage von Temperaturfühlern. Bei der Montage mit Schutzrohren hat der Temperaturfühler keinen direkten Kontakt mit dem Medium. Der Fühler kann ohne Prozessunterbrechung ausgetauscht werden.