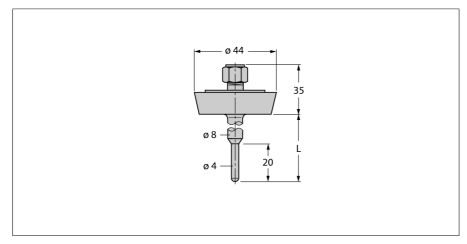


Temperaturerfassung Zubehör Schutzrohr THW-3-DN25K-A4-L150



9910457	
-50350 °C	
-58662 °F	
150 mm	
	-50350 °C -58662 °F

Gehäuse

Gehäusewerkstoff Edelstahl, V4A (1.4404)

Innendurchmesser 3.5 mm

Prozessanschluss Rohrverschraubung nach DIN11851

Druckfestigkeit 40 bar max. Anziehdrehmoment Gehäusemutter 100 Nm

- Schutzrohr zur Montage von Temperaturfühlern Typ TS203
- 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.