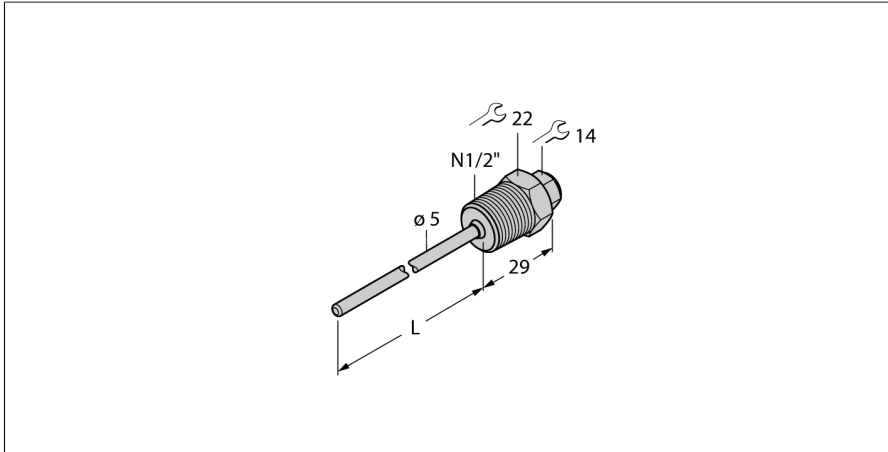


Zubehör Schutzrohr für Temperatursensoren THW-3-N1/2-A4-L100



- Schutzrohr zur Montage von Temperaturfühlern
- Fühlerdurchmesser 3 mm
- Prozessanschluss 1/2" NPT Außengewinde
- Eintauchtiefe 100 mm

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.

Typ	THW-3-N1/2-A4-L100
Ident-No.	9910448

Temperaturbereich	
Messbereich	-50...350 °C
Messbereich	-58...662 °F
Eintauchtiefe (L)	100 mm
Außendurchmesser	5 mm

Mechanische Daten	
Gehäusewerkstoff	Edelstahl, 1.4404 (AISI 316L)
Innendurchmesser	3.1 mm
Prozessanschluss	1/4" NPT Außengewinde
Druckfestigkeit	400 bar
Max. Anziehdrehmoment Gehäusemutter	100 Nm