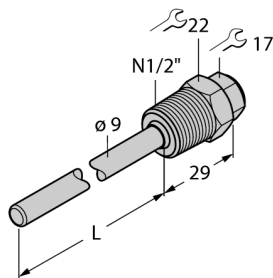


## Zubehör

### Schutzrohr für Temperatursensoren THW-6-N1/2-A4-L150



- Schutzrohr zur Montage von Temperaturfühlern
- Fühlerdurchmesser 6 mm
- Prozessanschluss 1/2" NPT Außengewinde
- Eintauchtiefe 150 mm

#### Allgemeine Beschreibung

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

<b>Typenbezeichnung</b>	THW-6-N1/2-A4-L150
Ident-Nr.	9910465
<b>Typ</b>	THW-6-N1/2-A4-L150
Ident-No.	9910465
<b>Temperaturbereich</b>	
Messbereich	-50...350 °C -58...662 °F
Eintauchtiefe (L)	150 mm
<b>Gehäuse</b>	
Gehäusewerkstoff	Edelstahl
Innendurchmesser	6.2 mm
Prozessanschluss	1/2" NPT Außengewinde
Druckfestigkeit	400 bar
Max. Anziehdrehmoment Gehäusemutter	100 Nm