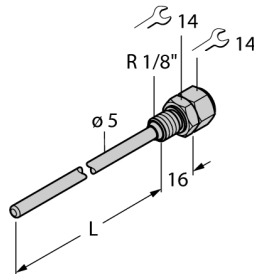


Zubehör

Schutzrohr für Temperatursensoren THW-3-R1/8-A4-L050



- Schutzrohr zur Montage von Temperaturfühlern
- Fühlerdurchmesser 3 mm
- Prozessanschluss R1/8" Außengewinde
- Eintauchtiefe 50 mm

Allgemeine Beschreibung

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

Typenbezeichnung	THW-3-R1/8-A4-L050
Ident-Nr.	100002656
Typ	THW-3-R1/8-A4-L050
Ident-No.	100002656
Temperaturbereich	
Messbereich	-50...350 °C -58...662 °F
Eintauchtiefe (L)	50 mm
Gehäuse	
Gehäusewerkstoff	Edelstahl, V4A (1.4404)
Innendurchmesser	3.5 mm
Prozessanschluss	R1/8" Außengewinde
Druckfestigkeit	400 bar
max. Anziehdrehmoment Gehäusemutter	100 Nm