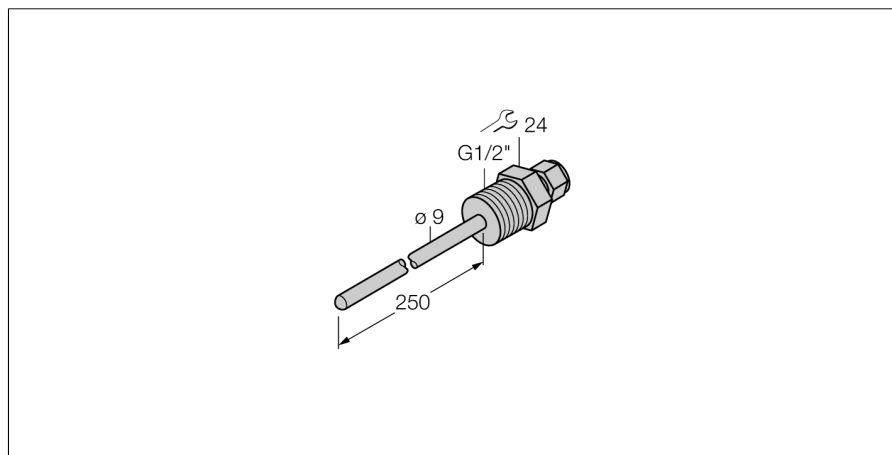


Détection de température accessoires pour tube protecteur THW-6-G1/2-A4-L250

- tube protecteur pour le montage de sondes de température de la série TP avec un diamètre de 6 mm
- Raccordement au process - filetage extérieur G1/2"

Description générale

Les tubes protecteurs servent à protéger les sondes de température contre les milieux agressifs et les pressions élevées. Lors du montage des tubes protecteurs, la sonde de température est en contact direct avec le milieu. La sonde peut être remplacée sans interruption du processus.



Type	THW-6-G1/2-A4-L250
No. d'identité	9910462
Plage de température	-50...350 °C
Plage de fonctionnement - température	-58...662°F
Profondeur d'immersion (L)	250 mm
Résistance à la pression	400 bar
Boîtier	
Matériau de boîtier	acier inoxydable, 1.4404 (AISI 316L), V4A (1.4404)
Matériau joint d'étanchéité	acier inoxydable
Raccord de processus	G ½" filetage extérieur
Résistance à la pression	400 bar
Couple de serrage max. de l'écrou de boîtier	100 Nm