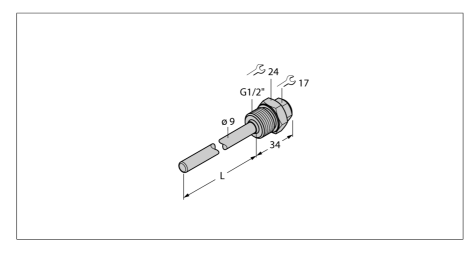


Accesorios Tubo protector Para sensores de temperatura THW-6-G1/2-A4-L080



| Tipo | THW-6-G1/2-A4-L080 |
|--|--------------------|
| N.º de ID | 9910532 |
| | |
| Rango de temperatura | |
| Profundidad de inmersión (L) | 80 mm |
| Diámetro exterior | 9 mm |
| | |
| Datos mecánicos | |
| Material de la cubierta | Acero inoxidable |
| Diámetro interior | 6.2 mm |
| Conexión de procesos | Rosca macho G 1/2" |
| Resistencia a la presión | 400 bar |
| Par de apriete máx. de la tuerca de la carcasa | 100 Nm |

- tubo de protección para montaje de sondas de temperatura
- diámetro de la punta del extremo de 6 mm
- Rosca macho G1/2" para la conexión del proceso
- Profundidad de inmersión de 80 mm

descripción general

Los tubos de protección sirven para proteger a los sensores de temperatura contra los medios agresivos y las presiones elevadas. Al instalar los tubos de protección, el sensor de temperaturasensor no tiene contacto directo con el medio. El sensor puede ser por lo tanto reemplazado sin necesidad de interrumpir el proceso.