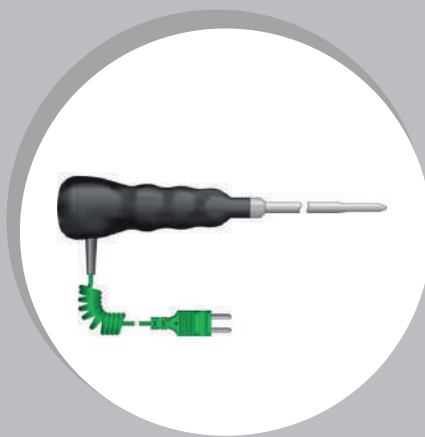
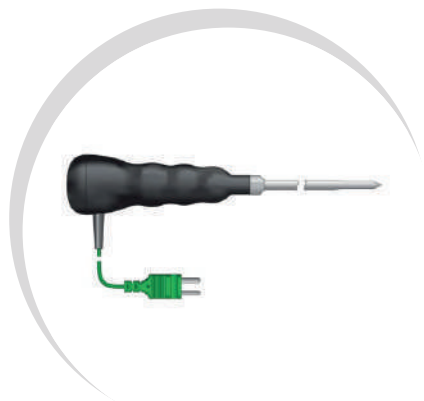


### Descripción de producto

Esta sonda de penetración de acero inoxidable con punta reducida, impermeable a IP67. La sonda es ideal para aplicaciones de trabajo más pesado, incluido el procesamiento de alimentos, asfalto y otros materiales similares. Tiempo de respuesta inferior a siete segundos. Rango de temperatura de la sonda -75 a 250 ° C. Las dimensiones de la sonda son Ø6,35 x 300 mm.

Esta sonda es resistente al agua según IP67 cuando se conecta a un instrumento.



### Características

- \* Punta de sonda de alta resistencia
- \* Rango de temperatura -75 a 250 ° C
- \* Precisión  $\pm 0,5$  ° C, 0 ° C a 100 ° C
- \* Respuesta tiempo menos ese 7 segundos
- \* Ø6,35 x 300 mm

### Especificaciones

- Precisión de la sonda** //  $\pm 0,5$  ° C, 0 ° C a 100 ° C
- Rango de la sonda** // -75 hasta 250 ° C
- Tiempo de respuesta de la sonda** // menos de 3 segundos
- Diámetro de la sonda** // 6,35 milímetros
- Longitud de la sonda** // 300 mm