

Sonda de temperatura, Pt100 para aire/ gases



Sonda de temperatura, Pt100 para mediciones de aire y gas.

- Rango: -30 a 350°C
- Tiempo de respuesta: 30 segundos
- 1 m de cable
- Dimensiones: 100mm largo X 3mm diámetro
- Cuerpo de la sonda: Acero inoxidable AISI 316

Referencia: -

| | |
|-----------------------|--|
| Tiempo de respuesta | 30 segundos |
| Longitud de la sonda | 205 mm |
| Cuerpo material | Acero inoxidable AISI 316 |
| Tipo de sensor | Pt100 |
| Distancia | -30 a 350 ° C |
| Precisión de la sonda | ± 0.25 ° C $\pm 3\%$ de la lectura |
| Mango de la sonda | Carilon® |
| Error de intercambio | ± 0.2 ° C |
| Diámetro | 3 mm |
| Cable | 1 m |
| Aplicaciones | aire, gases |