

# Sonde di temperatura

## 3T 320

Codice: 51000902



### SCHEMA TECNICA

#### Prestazioni

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Range di misura Temperatura       | -50 ... +350 °C |
| Classe                            | 1               |
| Accuratezza temperatura a 0 °C    |                 |
| Accuratezza temperatura a +100 °C |                 |
| Accuratezza temperatura a +200 °C |                 |
| Accuratezza temperatura a -100 °C |                 |
| Range certificabile               | 0 ... +300 °C   |
| T 90                              | 3s              |

#### Caratteristiche

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Terminale           | Semisferico  |
| Connessione         | T            |
| Materiale stelo     | Acciaio Inox |
| Sensore temperatura |              |
| Numero di serie     |              |

#### Dimensioni e peso

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Diametro stelo   | 3 mm mm   |
| Lunghezza stelo  | 200 mm mm |
| Lunghezza totale |           |
| Lunghezza cavo   | 1.5 m m   |