

# Laserliner®

## ThermoSensor Air / Tip / Touch

### Sensore della temperatura tipo K con impugnature resistenti al calore

Rev.0415



#### 1. ThermoSensor Air

- Sensore di temperatura tipo K per la temperatura di aria e gas
- Impugnatura termostabile
- Sensore di temperatura protetto da custodia metallica (ø 6,5 mm)



#### 2. ThermoSensor Tip

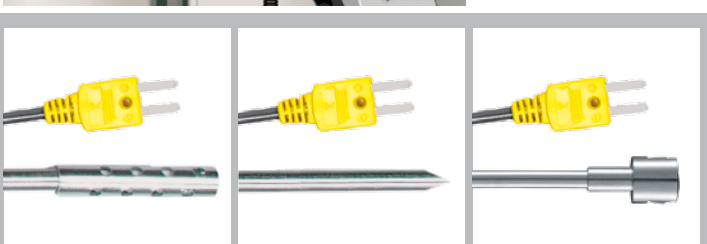
- Sensore di temperatura tipo K inseribile in materiali morbidi e molto viscosi
- Impugnatura termostabile



#### 3. ThermoSensor Touch

- Sensore di temperatura tipo K come sensore di superficie per substrati solidi
- Impugnatura termostabile

Solo per ThermoMaster.



ThermoSensor Air

ThermoSensor Tip

ThermoSensor Touch

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
ThermoSensor Air	082.035.1	4 021563 676309	2
ThermoSensor Tip	082.035.2	4 021563 676316	2
ThermoSensor Touch	082.035.4	4 021563 688111	2

#### DATI TECNICI

**THERMOSENSOR AIR / TIP**

**CAMPO DI MISURA** -50°C ... 800°C

**PRECISIONE**

± 2,5 K (-50°C ... 333°C)

± 0,75 % (333°C ... 800°C)

**LUNGHEZZA SENSORE** 165 mm

**THERMOSENSOR TOUCH**

**CAMPO DI MISURA** -50°C ... 400°C

**PRECISIONE**

± 2,5 K (-50°C ... 333°C)

± 0,75 % (333°C ... 400°C)

**LUNGHEZZA SENSORE** 115 mm



**ThermoSensor  
Air / Tip / Touch**  
+ cavo a spirale

**Dimensioni confezione (L x A x P)**  
90 x 400 x 30 mm