

Sonda pomiarowa ST-11

Dostosowana do pracy w trudnych warunkach. Wytrzymała konstrukcja sondy, w której połączono stal kwasoodporną z odporną na temperaturę rękojeścią i wzmocnionym stalowym opłotem przewód FEP, pozwala na długą eksploatację w skrajnie trudnym środowisku pracy. Sonda doskonale sprawdza się w przemyśle mięsny i spożywczy. Rękojeść sondy oraz przewód wytrzymują temperaturę 205°C

DANE TECHNICZNE:

1. Element pomiarowy:

- PT 1000

2. Zakres pomiarowy: od -100°C do 270°C

3. Dokładność: klasa A

4. Max temperatura pracy uchwytu i kabla: 205 °C

5. Ilość połączeń: 4-przewodowy

6. Średnica(\varnothing):

- 4 \rightarrow 3.1

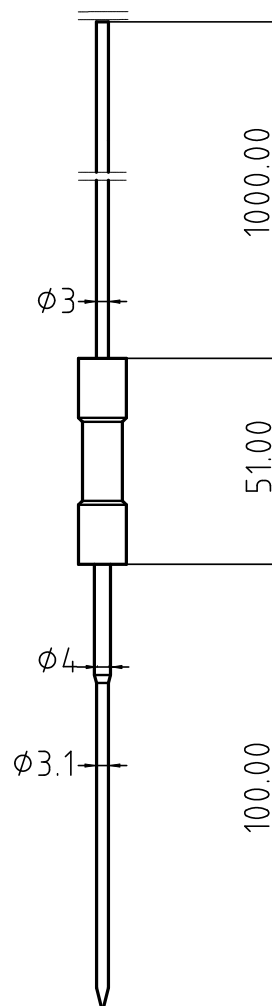
7. Długość: 100 mm (standard), inna na żądanie Klienta

8. Materiał przewodu: FEP

10. Materiał osłony czujnika: 1H18N9T

NA ŻĄDANIE:

- Nietypowe wykonanie sondy



FORMULARZ ZAMAWIANIA

ST-11		
	Długość sondy	Długość przewodu

WWW.TERMOPRODUKT.COM.PL

TERMOPRODUKT, ul.Tkacka 17
58-260 Bielawa
Tel. ogólny: +48 74 83 36 246

BIURO OBSŁUGI KLIENTA
Email: bok@termoprodukt.com.pl
Tel.: +48 515 821 337