

## Sonda pomiarowa ST-05

Wytrzymała konstrukcja sondy, w której połączono stal kwasoodporną z przewodem PFA, pozwala na długą eksploatację w skrajnie trudnym środowisku pracy. Precyzyjna sonda wytrzymałe temperaturę od -190°C do 260°C.

### DANE TECHNICZNE:

#### 1. Element pomiarowy:

- PT 100
- PT 500
- PT 1000

#### 2. Dokładność: klasa A

#### 3. Zakres temperatury

#### 4. Ilość połączeń: 2-przewodowy

#### 5. Średnica( $\varnothing$ ): 3.3

#### 6. Długość sondy: 50 mm (standard), inna na żądanie Klienta

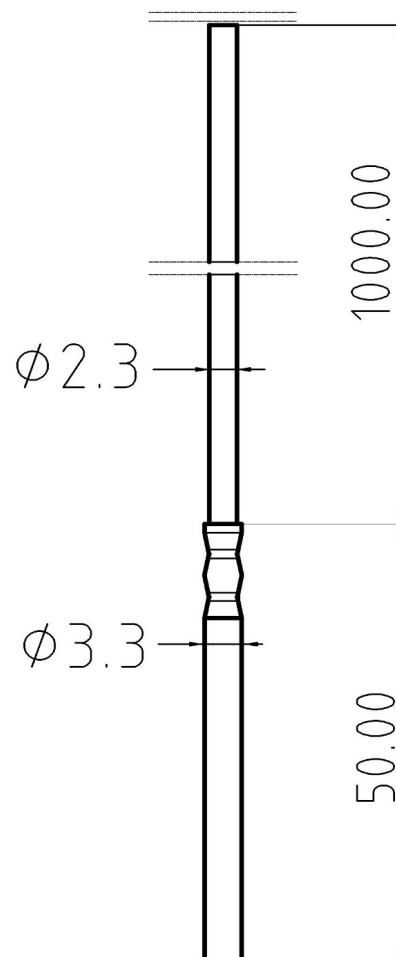
#### 7. Długość przewodu: 1m, inna na żądanie klienta.

#### 8. Materiał przewodu: PFA

#### 9. Materiał osłony czujnika: 1H18N9T

### NA ŻĄDANIE:

- Nietypowe wykonanie sondy



## FORMULARZ ZAMAWIANIA

ST-05		
	Długość sondy	Długość przewodu

[WWW.TERMOPRODUKT.COM.PL](http://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](mailto:bok@termoprodukt.com.pl)  
Tel.: +48 515 821 337