



PEWA Messtechnik GmbH

Weidenweg 21 58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0 Fax: 02304-96109-88 E-Mail: info@pewa.de Homepage: www.pewa.de

# PT100-SENSOREN **BL-TEMPERATURFÜHLER**



### DETAILANSICHT

Die **Keramikspitze** des OT 100 BL-Sensors ist **federnd gelagert** 

GANI

BESTELL-NR 13170

- Pt100-Sensor in 4-Leiter-Technologie
- Integrierter Mikroprozessor

## **EINSTECH-TEMPERATURFÜHLER ET 10 BL 13165**

- Robuster Einstechfühler für Messungen in Feststoffen, Schüttgütern, Flüssigkeiten
- Fühlerrohr: 100 mm [L], 3 mm [Ø]
- MESSBEREICH -50 bis +250 °C

# OBERFLÄCHEN-TEMPERATURFÜHLER

## OT 100 BL 13170

ET 10 BL

OT 100 BL

TT 40 BL

 Gefedert gelagerte Fühlerspitze mit thermischer Trennung und daraus resultierender optimierter Messwerterfassung, z.B. an Wandoberflächen

- Optional: Wärmeleitpaste [siehe Seite 84]
- Fühlerrohr: 110 mm [L], 5 mm [Ø]
- MESSBEREICH -50 bis +250 °C

## TAUCH- UND RAUCHGAS-TEMPERATURFÜHLER TT 40 BL

#### 13180

- Robuster Tauch- und Rauchgasfühler zur Temperaturmessung von Flüssigkeiten oder zähflüssigen Materialien, z.B. Leime, Heißkleber oder in Asphalt bzw. Teer
- Fühlerrohr: 380 mm [L],5 mm [Ø]
- MESSBEREICH -50 bis + 350 °C

	H 35	BL H 40	HT 65	BL HT 70	HT 85 T	M 2050	HB 30
	BL E	UNI 1	UNI 2	BL UNI 10	RTU 600	M 4050	
		BL H 40	HT 65	BL HT 70	HT 85 T	M 2050	HB 30
	BL E	UNI 1	UNI 2	BL UNI 10	RTU 600	M 4050	
	H 35	BL H 40	HT 65	BL HT 70	HT 85 T	M 2050	HB 30
1	BL E	UNI 1	UNI 2	BL UNI 10	RTU 600	M 4050	