

Ersatzteilbestellung Maschinenthermometer - Industrieausführung (Typ B) mit Außengewinde OHNE Ausbau des Tauchrohres

Bestellen Sie mit Hilfe der Teilenummer auf dem Kapillareinsatz direkt das passende Ersatz-Maschinenthermometer

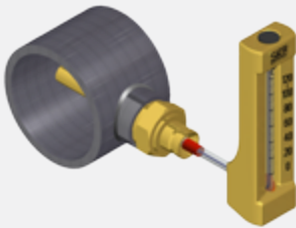
Bitte folgen Sie der Anleitung Schritt 1 bis 4

VORTEIL: Ihr laufender Prozess muss dafür nicht unterbrochen werden!

Schritt 1 - Demontieren Sie das Thermometeroberteil

Sicherheitshinweise

- Maschinenthermometer und Tauchrohr können im Betrieb sehr heiß werden. Demontieren Sie das Maschinenthermometer bei hohen Temperaturen mit Handschuhen.
- Der Glaseinsatz ist zerbrechlich. Drücken Sie nicht mit den Fingern auf den Glaseinsatz.

Arbeitsschritt	Ausführung Gerade und Winkel 135°	Ausführung Winkel 90°
Kontermutter bzw. Feststellschraube lösen		
Thermometeroberteil (Gehäuse mit Glaseinsatz) aus Tauchrohr herausziehen		
Glaseinsatz aus Gehäuse herausziehen Bei Winkelausführung 90° und 135° erst den Korkring entfernen und den Glaseinsatz durch vorsichtiges Kippen aus dem Gehäuse lösen  Evtl. vorhandene Glasreste bei Glasbruch aus dem Tauchrohr entfernen		

Schritt 2 - Bestelltext notieren

Der Bestelltext befindet sich auf der Rückseite des Glaseinsatzes

BEISPIEL

271B 0+120°C/63 DIN 16189B

Ihr Bestelltext _____

Schritt 3 - Anfrage oder Bestellung

Anfrage

Bestellung

* Für direkte Bestellung bitte Pflichtfelder ausfüllen

	Rechnungsanschrift	Lieferanschrift (falls abweichend)
Firma*		
Name*		
Anschrift*		
Telefon (für Rückfragen)		
E-Mail*		
Kunden-Nr. (falls zur Hand)		
Ust-ID-Nr.*	(nur EU, außer Deutschland)	
Bemerkungen		

Datum / Unterschrift / Firmenstempel

Bitte senden Sie Ihre Bestellung per E-Mail oder Fax an:

Customer Center

customercenter@sika.net

Fax: +49 5605 8003-03

Schritt 4 - Einbau Ersatz-Maschinenthermometer

- Das Ersatzteil-Maschinenthermometer wird für optimalen Transportschutz immer mit Tauchrohr aus Messing und Prozessanschluss G1/2 geliefert.
- Zum Einbau bitte nur das Messing-Tauchrohr (Transportschutz) entfernen und dann das Thermometeroberteil (Gehäuse mit Glaseinsatz) in das im Prozess verbliebene Tauchrohr einbauen.
(Siehe ggf. Betriebsanleitung für SIKA Maschinenthermometer auf www.sika.net [Link](#))