

Damit die Temperatur stimmt – Die OPTITEMP-Familie von KROHNE

Höchste Zuverlässigkeit, Präzision und Prozesssicherheit – das sind die Werte, für welche der Name KROHNE seit mehr als 85 Jahren im Bereich der Durchfluss- und Füllstandmesstechnik steht. Mit der OPTITEMP-Familie setzt KROHNE diese lange Tradition auch im Bereich der industriellen Temperaturmessung fort: mit einem breiten Produktspektrum industrieller Thermometer, nützlichem Zubehör – sowie fundiertem Fachwissen und herausragendem Applikations-Know-how, das KROHNE-Ingenieure und -Techniker auszeichnet.



Ob es im Kraftwerk um die zuverlässige Temperaturmessung in Dampfleitungen geht oder ob in einer Molkerei die Milchtemperatur genau bestimmt werden soll: die OPTITEMP-Familie von KROHNE ist so vielfältig wie die Anforderungen und Einsatzbereiche unserer Kunden.

Bewährte und erprobte Methoden kommen dabei ebenso zum Einsatz wie die neuesten Fertigungstechnologien. Durch diese einzigartige Verbindung wird sichergestellt, dass wir unseren Kunden nicht nur genormte Standardthermometer anbieten können, sondern auch maßgeschneiderte Temperaturmesstechnik. Und das zu einem ausgesprochen attraktiven Preis.

Unser Tochterunternehmen INOR mit Sitz im schwedischen Malmö entwickelt und produziert seit über 60 Jahren erfolgreich Temperaturmesstechnik. Seit der Entwicklung des weltweit ersten Anschlusskopftransmitters im Jahr 1974 hat das Unternehmen seinen Ruf als international führendes Unternehmen in der Herstellung

von Thermometern und Signaltransmittern Schritt für Schritt ausbauen können. Mit der gleichen bewährten Technik wie INOR fertigen wir heute auch am Standort Duisburg.

Die OPTITEMP-Familie auf einen Blick:

Vom Standardmessgerät bis hin zur individuell ausgelegten Messstelle, mit der OPTITEMP-Familie löst KROHNE Ihre Temperaturmessaufgabe:

- Genormte Thermometer mit auswechselbaren Messeinsätzen
- Individuell ausgelegte Schutzrohre aus Standard- und Sondermaterialien
- Messeinsätze mit Thermoelementen oder stabilen Pt-100-Messwiderständen
- Kundenspezifische Thermoelemente und Widerstandsthermometer
- Anschlussköpfe für verschiedenste Anforderungen
- Analoge und digitale Temperaturtransmitter zur Kopf- und Schienenmontage
- Eine gut sortierte Auswahl an nützlichem Zubehör

Bei KROHNE kennt man die Anforderungen in den unterschiedlichen Branchen und ist mit ihren Besonderheiten vertraut. Unsere OPTITEMP - Thermometer sind für die Lebensmittelindustrie, Chemische Industrie, sowie für die Eisen-, Stahl- und Glasindustrie bestimmt, sie kommen aber auch in anderen Bereichen zum Einsatz.

Information: KROHNE Messtechnik GmbH & Co. KG, Andrea Lang

E-Mail: a.lang@krohne.com