

Oberflächen- (Rohr-) Anlegefühler

Oberflächen- Pt 100 - Rohranlegefühler ORAF

Messwiderstand: 1 x Pt 100 DIN, (3 – Leiterschaltung;
4-Leiterschaltung optional)

eingebettet im VA - Quader, 6 x 6 x 40 mm
mit 10 mm Nut und

Befestigungsbohrung, ca. 4 mm Ø, an der Fühlerspitze
zum Befestigung an Rohren z.B. mittels Rohrschelle

oder an glatten Flächen mittels Schraube
geeignet für Temperaturen von -50 ... + 200 °C

mit 2 m fest angeschlossenen Kabel (Teflon / Silicon)
(abweichende Kabellänge optional)

mit Knickschutzfeder

