



## TECHNISCHES DATENBLATT

# SKOT

# °C °F

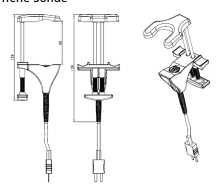
# K-Thermoelement-Temperaturfühler mit Lamellenkontakt und Feder für Rohre

### Eigenschaften der Sonde

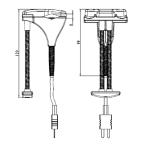
- Thermoelement Typ K Klasse 1
- Messbereich von -50 °C bis +150 °C
- Sehr schnelle Ansprechzeit

# Abmessungen

• Offene Sonde

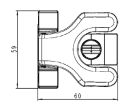


#### • Geschlossene Sonde





#### • Oben



## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur	Von -50 °C bis +250 °C
Genauigkeit	±1.5 °C
Rohrdurchmesser	Von 10 bis 50 mm
Lagertemperatur	Von -20 °C bis +80 °C
Federklemme	PA 6.6 + 30% Glasfaser, von -40 °C bis +85 °C
Ausgabe	Mit geradem Kabel, 2 m Länge Männlicher Miniaturstecker (Standard)
Betriebstemperatur für Kabel (PVC)	120 °C

### **Anwendung**

• Mit dem tragbaren Instrument TK 61



