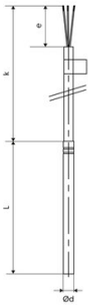


## ECON® Temperatur Sensor Fig. 30060 Pt100 Edelstahl Kabel



### Merkmale

- Typ:** 30060
- Genauigkeitsklasse:** Klasse B IEC 60751
- Mit Display:** Nein
- Mit Tauchrohr:** Nein
- Durchmesser Sensor:** 6 mm
- Material Prozessanschluss:** Edelstahl 316 [1.4401]
- Material Sensor:** Edelstahl 316L [1.4404]
- Elektrischer Anschluss:** Anschlussleitung
- Schutzgrad (IP-Wert):** IP65
- Umgebungstemperatur:** -30 / 70 °C

L	d	k	s
mm	Ø mm	mm	mm
45	6	2000	40
100	6	2000	40

Messelement	Messeinsatz	Messbereich °C	Anschluss Prozesseite	Größe Prozessanschluss	Einstecklänge mm	Material Kabel	Länge der Anschlussleitung mm	Artikel
Pt100 3 Leiter	Nicht austauschbar	-50 / 180			100	Silikon	5000	17671248
Pt100 3 Leiter	Nicht austauschbar	-30 / 70			45	PVC	2000	17671370
Pt100 3 Leiter	Nicht austauschbar	-30 / 200			100	PVC	2000	17671363
Pt100 3 Leiter	Nicht austauschbar	-30 / 200	Außengewinde (BSPP)	1/2" (15)	100	PVC	2000	17671356

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PRI1579278032065152\_DE\_18.05.2024