

## 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	Anschluss Prozesseite	Größe Prozessanschluss	Einstecklänge	Material Kabel	Länge der Anschlussleitung	Artikel
		°C			mm		mm	
Pt100 3 Leiter	Nicht austauchbar	-50 / 180			100	Silikone	5000	13704781
Pt100 3 Leiter	Nicht austauchbar	-30 / 70			45	PVC	2000	13674111
Pt100 3 Leiter	Nicht austauchbar	-30 / 200			100	PVC	2000	13674112
Pt100 3 Leiter	Nicht austauchbar	-30 / 200	Außengewinde (BSPP)	1/2" (15)	100	PVC	2000	13674113

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)