



ECON® Bimetalthermometer Fig. 681 Edelstahl/Edelstahl Einsteck

Merkmale

Typ: 681

Genauigkeitsklasse: Klasse 1 EN 13190

Anschlussstelle: Hinten

Prozessanschluss: Einsteck

Mit Tauchrohr: Nein

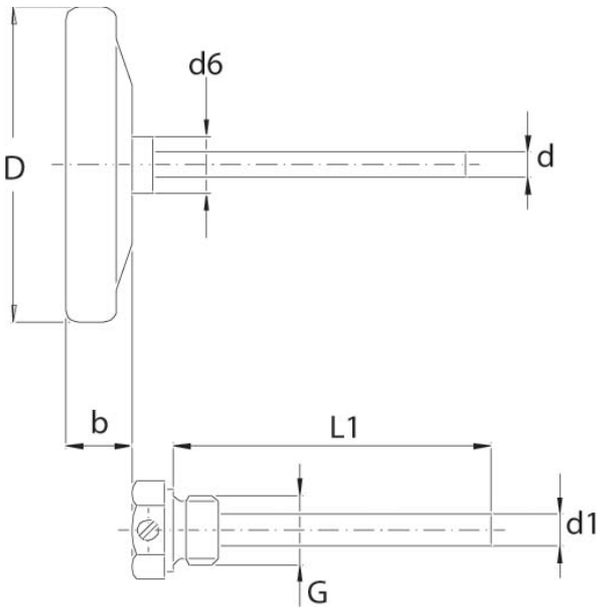
Material Gehäuse: Edelstahl

Material Scheibe: Glas

Material Wahl: Aluminium

Max. Betriebsdruck [Bar]: 25 bar

Schutzgrad (IP-Wert): IP43



Größentabelle:

Gehäusedurchmesser	L1	D	b	d	d1	d6	SW	G
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	in
R63	45/63/-100/160	63	16	8	10	18	27	1/2"
R80	45/63/-100/160	80	17	8	10	18	27	1/2"
R100	45/63/-100/160	100	21	8	10	18	27	1/2"

Messbereich	Gehäusedurchmesser	Größe Prozessanschluss	Einstecklänge	Durchmesser Sensor	Material Ring	Material Prozessanschluss	Material Sensor	Material Tauchrohr	Artikel
°C	mm		mm	mm					
0 / 60	63	8 mm	100	8	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	13388572
0 / 60	80	8 mm	160	8	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	13446273
0 / 120	63	8 mm	45	8	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	11811579
0 / 120	63	8 mm	63	8	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	11811580
0 / 120	100	8 mm	63	8	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	11811581
0 / 120	100	8 mm	100	8	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	11811582
0 / 80	63	8 mm	45	8	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	13486612

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