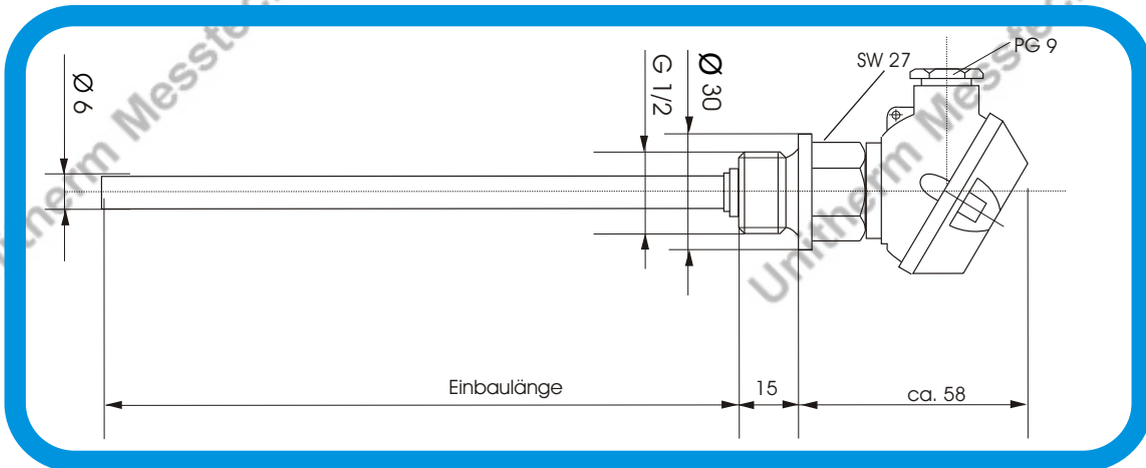


*Temperaturfühler nach Maß direkt vom Hersteller*

## Einschraub-Thermoelement

Form D



Alle Angaben ohne Gewähr, technische Änderungen vorbehalten.

Unitherm-Datenblatt 06/0902 Thermoelemente

Artikel-Nr.:		8 2	
Anschlusskopf: <sup>3)</sup> (Details: Katalog Köpfe)		Form DL	1
		andere, bitte nennen	0
Prozeßanschluß :		G 3/8	1
		G 1/2	2
		sonstige bitte angeben	0
Schutzrohr:		6 x 1 mm	1
		7 x 1 mm	2
		8 x 1 mm	3
		9 x 1 mm	4
		sonstige bitte angeben	0
Schutzrohr-Werkstoff und Einschraubgewinde:		Werkstoff-Nr. 1.4571	1
		sonstige bitte angeben	0
Einbaulänge:		50 mm	1
		100 mm	2
		150 mm	3
		200 mm	4
		250 mm	5
		300 mm	6
		400 mm	7
		sonstige bitte angeben	0
Meßeinsatz - auswechselbar : (Details: Katalog Meßeinsätze)		mit	1
		ohne	2
Thermopaar-Anzahl:		1 Thermopaar	1
		2 Thermopaare <sup>1)</sup>	2
Thermopaar-Werkstoff:		NiCr-Ni (K)	1
		Fe-CuNi (L)	2
		Fe-CuNi (J)	3
		NiCr-CuNi (E)	4
		CuCu-Ni (U)	5
		CuCu-Ni (T)	6
		NiCrSi-NiSi (N)	7
		PtRh 70/30 % - PtRh 94/6 % (B)	8
		PtRh 90/10 % - Pt (S)	9
		PtRh 87/13 % - Pt (R)	0
Meßstelle:		gegen den Mantel isoliert	1
		mit den Mantel verschweißt	2
Besonderheiten: (Details: Katalog Meßumformer)		anderer Anschlusskopf	1
		Meßspitze verjüngt	2
		Meßspitze verstärkt	3
		Meßumformer	4
		anderer Schraubstutzen	5
		andere, bitte nennen	0

1) ab Ø 1 mm mit 2 Thermopaaren möglich