

Oberteil:	255 x Ø 25 mm aus Messing blank zaponiert - Edelstahl
Messfühler:	G 1/2 A Messing mehrteilig hart gelötet - andere Gewinde auf Anfrage - Edelstahl 1.4571
Anschluss:	Form B - Einschraubstutzen - Form C lose Überwurfmutter
Glaseinsatz:	mit Milchglasskala Ziffern und Teilung schwarz mit Klammer zugeschmolzen elastisch gelagert
Füllung:	bis 200°C Alkohol rot oder Hg-Kap. gelb bel. ab 250°C Quecksilber, Kapillar gelb belegt - Alkohol blau - Quecksilber, Kapillar blauleuchtend
Güteklasse:	1  - OPTIONEN
Ausführung:	<b>G E R A D E</b>



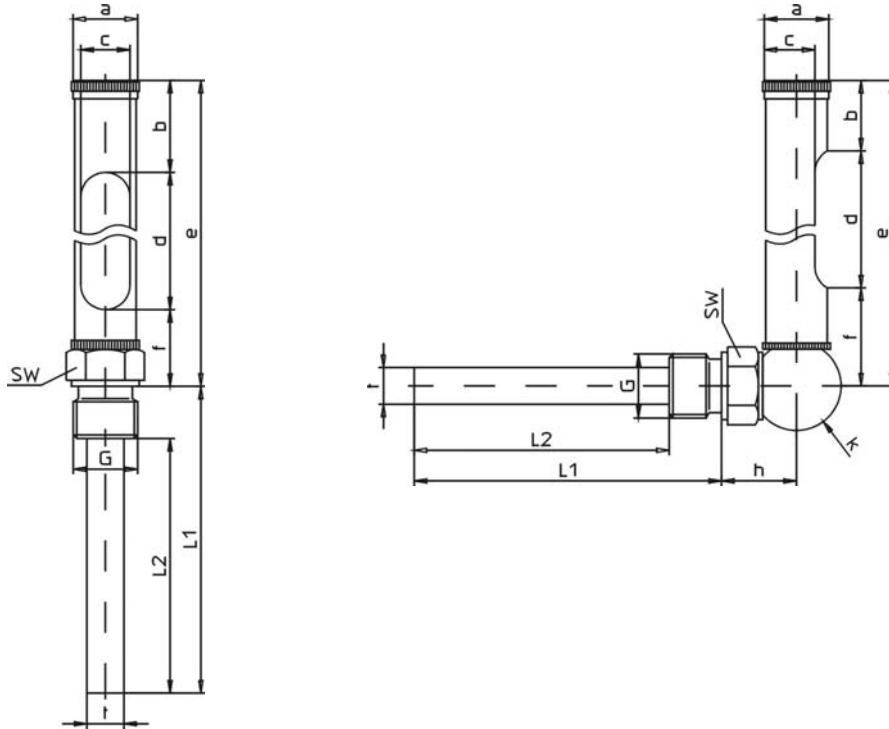
Fühler Ø 12 mm	L=	45	63	80	100	120	160	200
Messbereich		Artikel-Nummer						
-30+50°C	1/1°	5200	5201	5202	5203	5204	5205	5206
0-50°C	1/1°	5210	5211	5212	5213	5214	5215	5216
0-100°C	1/1°	5220	5221	5222	5223	5224	5225	5226
0-120°C	1/1°	5230	5231	5232	5233	5234	5235	5236
0-160°C	2/1°	5240	5241	5242	5243	5244	5245	5246
0-200°C	2/1°	5250	5251	5252	5253	5254	5255	5256
0-300°C	5/1°	5260	5261	5262	5263	5264	5265	5266
0-400°C	5/1°	5270	5271	5272	5273	5274	5275	5276

**Ausführung: W I N K E L F O R M 90° hinten abgehend**

Fühler Ø 12 mm	L=	45	63	80	100	120	160	200
Messbereich		Artikel-Nummer						
-30+50°C	1/1°	5300	5301	5302	5303	5304	5305	5306
0-50°C	1/1°	5310	5311	5312	5313	5314	5315	5316
0-100°C	1/1°	5320	5321	5322	5323	5324	5325	5326
0-120°C	1/1°	5330	5331	5332	5333	5334	5335	5336
0-160°C	2/1°	5340	5341	5342	5343	5344	5345	5346
0-200°C	2/1°	5350	5351	5352	5353	5354	5355	5356
0-300°C	5/1°	5360	5361	5362	5363	5364	5365	5366
0-400°C	5/1°	5370	5371	5372	5373	5374	5375	5376

Lose Glaseinsätze: Artikel-Nummer "E xxxx"

Andere Messbereiche und Fühlerlängen auf Anfrage !



Typ	a	b	c	d	e	f	h	SW	G	t	k
5200	25	40	16	180	255	35	–	27	1/2 A	12	–
5300	25	40	16	180	255	35	34	27	1/2 A	12	40

Maße und technische Daten entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Änderungen, welche zur Verbesserung unserer Geräte führen, behalten wir uns ohne Ankündigung vor.