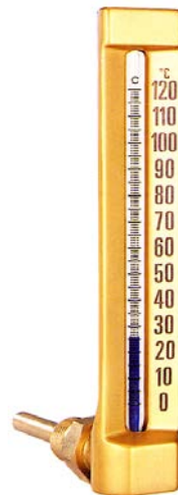


Oberteil:	Aluminium, messingfarben eloxiert, 36 mm breit - Aluminium, blank eloxiert - 360° drehbar
Bezifferung:	unter einer Eloxalschicht
Verbindung zum Fühler:	Steckform, mit Feststellschraube
Messfühler:	G 1/2 A Messing - andere Gewinde auf Anfrage - SoMs76 (seewasserbeständig) - Stahl - Edelstahl 1.4571
Anschluss:	Form B - Einschraubstutzen - Form C - lose Überwurfmutter
Glaseinsatz:	elastisch gelagert, Teilung säurefest
Güteklasse:	1
Füllung:	Alkohol blau - Alkohol rot
Kapillarform:	prismatisch oder rund

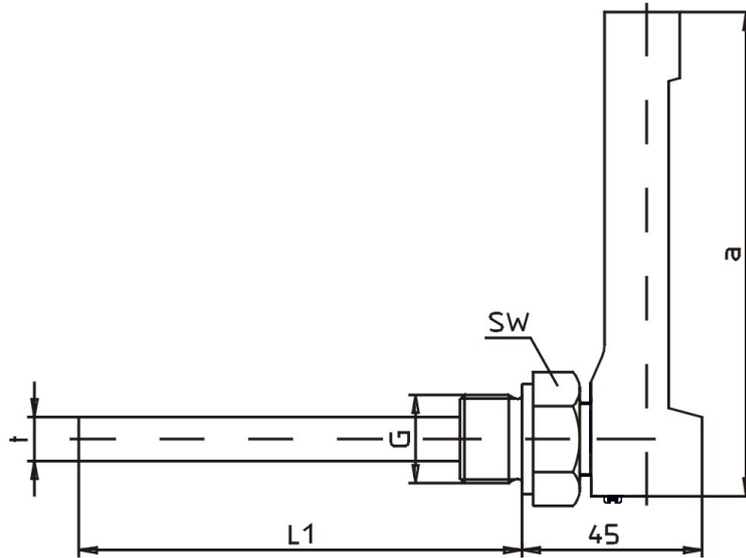


Ausführung: WINKELFORM 90° hinten abgehend

Fühler Ø 10 mm	Länge: [mm]						
	40	63	75	100	120	160	200
Messbereich:	Artikel-Nummer:						
-30 +50°C	4701	4702	4703	4704	4705	4706	4707
-10 +50°C	4711	4712	4713	4714	4715	4716	4717
0 -50°C	4721	4722	4723	4724	4725	4726	4727
0 -60°C	4731	4732	4733	4734	4735	4736	4737
0 -100°C	4741	4742	4743	4744	4745	4746	4747
0 -120°C	4751	4752	4753	4754	4755	4756	4757
0 -160°C	4761	4762	4763	4764	4765	4766	4767
0 -200°C	4771	4772	4773	4774	4775	4776	4777
0 -250°C	4781	4782	4783	4784	4785	4786	4787

Doppelteilung:	- °C/°F
	- OPTIONEN

Ersatzteile: Glaseinsätze
Einschraubstutzen
Andere Messbereiche und Fühlerlängen auf Anfrage!



Type	a	t	G	SW
4100	110	10	½ A	27
4400	150	10	½ A	27
4700	200	10	½ A	27

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