



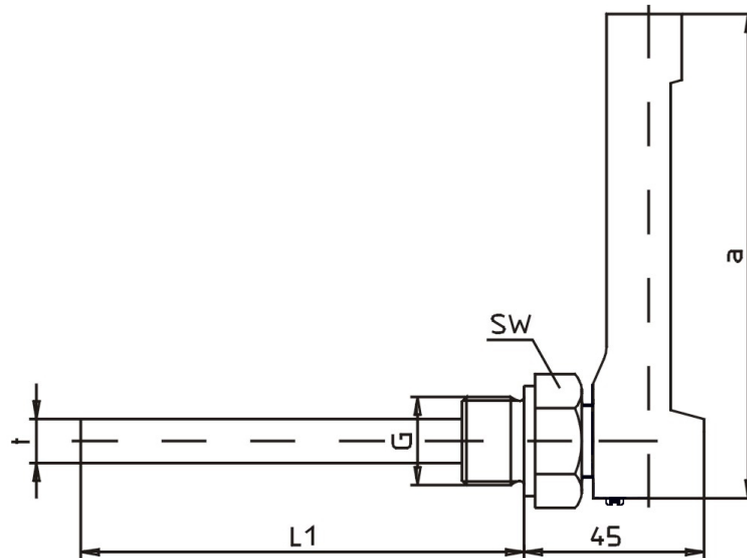
Oberteil:	Aluminium, messingfarben eloxiert, 36 mm breit - Aluminium, blank eloxiert - 360° drehbar
Bezifferung:	unter einer Eloxalschicht
Verbindung zum Fühler:	Steckform, mit Feststellschraube
Messfühler:	G 1/2 A Messing - andere Gewinde auf Anfrage - SoMs76 (seewasserbeständig) - Stahl - Edelstahl 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	4101	4102	4103	4104	4105	4106	4107
-10 +50°C	4111	4112	4113	4114	4115	4116	4117
0 -50°C	4121	4122	4123	4124	4125	4126	4127
0 -60°C	4131	4132	4133	4134	4135	4136	4137
0 -100°C	4141	4142	4143	4144	4145	4146	4147
0 -120°C	4151	4152	4153	4154	4155	4156	4157
0 -160°C	4161	4162	4163	4164	4165	4166	4167
0 -200°C	4171	4172	4173	4174	4175	4176	4177
0 -250°C	4181	4182	4183	4184	4185	4186	4187

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.