

Oberteil:	Aluminium, messingfarben eloxiert, 36 mm breit - Aluminium, blank eloxiert
Bezifferung:	unter einer Eloxalschicht
Verbindung zum Fühler:	Gewinde M 18 x 1,5 mit Kontermutter
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

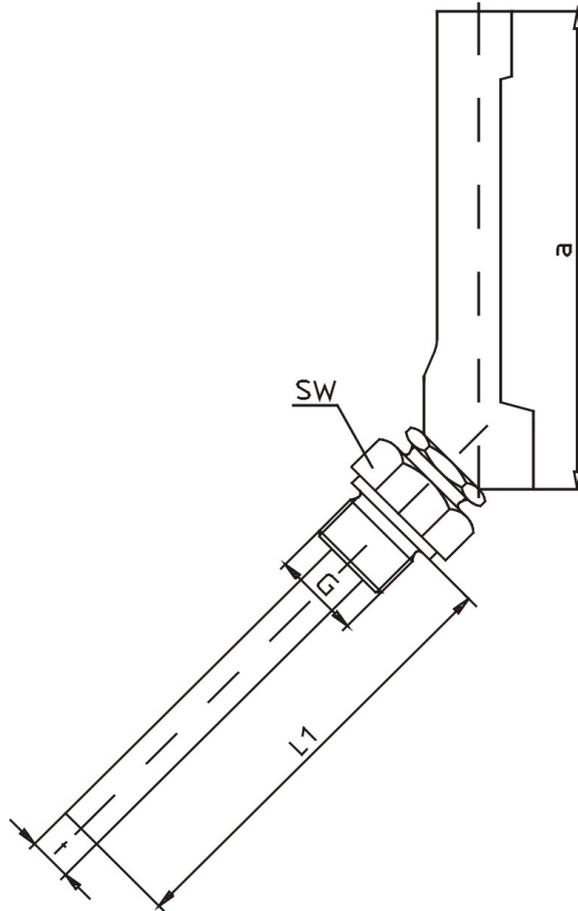


**Ausführung: WINKELFORM 135° hinten abgehend**

Fühler Ø 10 mm	Länge: [ mm ]						
	40	63	75	100	120	160	200
Messbereich:	Artikel-Nummer:						
-30 +50°C	4501	4502	4503	4504	4505	4506	4507
-10 +50°C	4511	4512	4513	4514	4515	4516	4517
0 -50°C	4521	4522	4523	4524	4525	4526	4527
0 -60°C	4531	4532	4533	4534	4535	4536	4537
0 -100°C	4541	4542	4543	4544	4545	4546	4547
0 -120°C	4551	4552	4553	4554	4555	4556	4557
0 -160°C	4561	4562	4563	4564	4565	4566	4567
0 -200°C	4571	4572	4573	4574	4575	4576	4577
0 -250°C	4581	4582	4583	4584	4585	4586	4587

Doppelteilung:	- °C/°F
	- OPTIONEN

Ersatzteile: Glaseinsätze  
Einschraubstutzen  
Andere Messbereiche und Fühlerlängen auf Anfrage!



Type	a	t	G	SW
4200	110	10	½ A	27
4500	150	10	½ A	27
4800	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.