

Gehäuse:	Stahl verzinkt
Übersteckring:	Stahl vernickelt
Schutzart:	IP 34
Zifferblatt:	Aluminium, weiß lackiert, Ziffern und Teilung schwarz - rote Grenzwertmarke - Firmenaufdruck - Doppelteilung °C/°F
Zeiger:	Aluminium, schwarz am Tauchschaftende justierbar - mit Silikondämpfung
Sichtscheibe:	Instrumentenflachglas - Plexiglas - Sicherheitsglas - max. Schleppzeiger - max./min. Schleppzeiger - roter Markenzeiger
Messfühler:	Messing, Ø 9 mm - Edelstahl 1.4571
Befestigung:	Mit hinterem Befestigungsrand leichte Ausführung, 3-Loch rund, für Kanalaufbau
Anschluss:	rückseitig
Messbereich:	0-120°C - bzw. nebenstehend
Güteklasse:	2 - Güteklasse 1 - Werkprüfschein - OPTIONEN



Artikel-Nummer:		63	80	100
Gehäuse Ø	mm			
Fühler	50 mm	1661	1681	1701
Fühler	100 mm	1662	1682	1702
Fühler	150 mm	1663	1683	1703
Fühler	200 mm	1664	1684	1704
Fühler	250 mm	1665	1685	1705

Messbereich	Teilung
-40 +40°C	1°
-30 +50°C	
-20 +60°C	
-20 +40°C	
-15 +45°C	
-10 +60°C	
-10 +50°C	
0 -40°C	
0 -50°C	
0 -60°C	
0 -80°C	2°
0 -100°C	
0 -120°C	
0 -160°C	
0 -200°C	
0 -250°C	5°
0 -300°C	
0 -400°C	10°
1) 0 -500°C	
1) 0 -600°C	

1) Fühler Edelstahl erforderlich

Andere Längen sind lieferbar!

