

Gehäuse: Stahl verzinkt
 - lackiert
 - Edelstahl 1.4301

Übersteckring: Stahl vernickelt
 - Edelstahl 1.4301

Zifferblatt: Aluminium, weiß lackiert,
 Ziffern und Teilung schwarz
 ab 500°C Aluminium blank
 - mit Farbfeldern
 - rote Grenzwertmarke
 - Firmenaufdruck
 - Doppelteilung °C/°F



Zeiger: Aluminium, schwarz
 am Tauchschaftende justierbar
 - mit Silikondämpfung

Sichtscheibe: Instrumentenflachglas
 - Sicherheitsglas (nicht NG 50)
 - max. Schleppzeiger (nicht NG 50)
 - max./min. Schleppzeiger (nicht NG 50)
 - roter Markenzeiger (nicht NG 50)

Abstandsring: innenliegend aus Aluminium

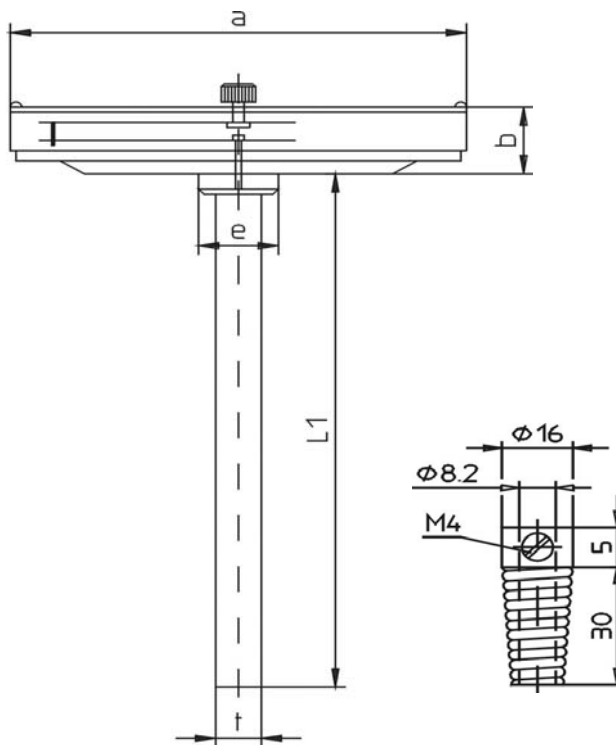
Messfühler: L = 200 x Ø 8 mm aus Edelstahl 1.4571
 - Ø 6 mm

Befestigung: konisches Gewindestück SW 13 aus Messing
 mit Feststellschraube
 - durch Ringmagnet am Gehäuse
 incl. Farbfeldern und max. Schleppzeiger

Anschluss: rückseitig

Güteklasse: 2
 - Güteklasse 1,0
 - Werksprüfschein
 - OPTIONEN

Messbereich:	Artikel-Nummer:				
	NG	50	63	80	100
0-250°C		1851	1861	1881	1901
0-300°C		1852	1862	1882	1902
0-400°C		1853	1863	1883	1903
0-500°C		1854	1864	1884	1904



Typ	a	b	e	t
1850	50	12	14	8
1860	63	13	14	8
1880	80	13	14	8
1900	100	15	14	8

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