

Edelstahl-Bimetall-Zeiger-Thermometer

Temperatur - Messgerät mit **Übersteckring**
Anschluss **Edelstahl - Schutzrohr** mit seitlicher Feststellschraube,
Druckbeständig bis 10 bar bei max. 160°C (ohne Strömung)
Messbereiche : -30...+500°C

Genauigkeit
Klasse 1
nach DIN 16203



Typ 18/19
Schutzrohr poliert
(Option)

	1831	1871	1936	1976
				
Nenngröße	63	100	63	100
Gehäuse	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Übersteckring	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Sichtscheibe	Instrumentenglas	Instrumentenglas	Instrumentenglas	Instrumentenglas
Tauchschaft	aus Edelstahl, nicht abgedichtet, Ø 8 mm	aus Edelstahl, nicht abgedichtet, Ø 8 mm	aus Edelstahl, nicht abgedichtet, Ø 8 mm	aus Edelstahl, nicht abgedichtet, Ø 8 mm
Anschlusslage	rückseitig, zentrisch	rückseitig, zentrisch	unten	unten
Prozessanschluss	separates Schutzrohr G1/2 A mit seitl. Feststellschraube aus Edelstahl Ø 12 mm außen, Längen 45, 63 und 100 mm			

TR 63 mm	€	€	€	€
1 - 9 Stück	52,00	55,00	78,00	87,00
ab 10 Stück	28,00	31,00	50,00	59,00
-30...+ 50°C Best.-Nr.:	1831 035 063 242	1871 035 063 242	1936 035 063 242	1976 035 063 242
0...+ 60°C Best.-Nr.:	1831 060 063 242	1871 060 063 242	-	-
0...+120°C Best.-Nr.:	1831 120 063 242	1871 120 063 242	1936 120 063 242	1976 120 063 242

TR 100 mm	€	€	€	€
1 - 9 Stück	53,00	56,00	79,00	88,00
ab 10 Stück	29,00	32,00	51,00	60,00
-30...+ 50°C Best.-Nr.:	1831 035 100 242	1871 035 100 242	1936 035 100 242	1976 035 100 242
0...+ 60°C Best.-Nr.:	1831 060 100 242	1871 060 100 242	1936 060 100 242	1976 060 100 242
0...+120°C Best.-Nr.:	1831 120 100 242	1871 120 100 242	1936 120 100 242	1976 120 100 242

TR 150 mm	€	€	€	€
1 - 9 Stück	54,00	57,00	80,00	89,00
ab 10 Stück	30,00	33,00	52,00	61,00
-30...+ 50°C Best.-Nr.:	1831 035 150 242	1871 035 150 242	1936 035 150 242	1976 035 150 242
0...+ 60°C Best.-Nr.:	1831 060 150 242	1871 060 150 242	1936 060 150 242	1976 060 150 242
0...+120°C Best.-Nr.:	1831 120 150 242	1871 120 150 242	1936 120 150 242	1976 120 150 242









TR - Verlängerung je 100 mm € 4,00 (Preisbasis 100 mm), Zwischenlängen z.B. 127 mm zusätzlich € 5,00 *

Zubehör :

	Mehrpreis in €
Wärmeleitpaste Tube 25gr.	 6,00
Teflonband Rolle 10 Meter	 1,00
Dichtring für flachdichtendes Schutzrohr	 a.A.
Einschweißmuffe, G1/2 I, Edelstahl	 6,00
Montageset bestehend aus: 1 x Maulschlüssel 1 x Schraubendreher	 a.A.

* Mehrpreis für Verlängerung immer für das Schutzrohr extra rechnen

Optionen :

	Mehrpreis in €
Messbereich 0...160°C weitere Messer. siehe S.11	 2,00
Fester Sechskant aus Edelstahl, G1/2 A	 11,00
Überwurfmutter aus Edelstahl	 11,00
Flachdichtendes Schutzrohr, Ms G1/2 A, 100 mm	 15,00 VA 38,00
Einschweißschutzrohr, Edelstahl mehrteilig, 100 mm	 19,00
Doppelskala oder Firmenlogo	 a.A.
Markenzeiger rot, auf Sichtscheibe verstellbar	 8,00
Strichmarke rot auf Skala	 5,00
Hinterer Befestigungsrand für Typ 18 (wird Typ 20) aus Edelstahl	15,00