

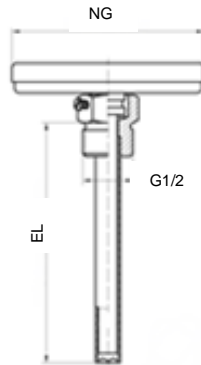
Bimetallthermometer, Industrie, waagrecht Typ 18



Seite 1/3 Preisblatt 18_Industrie_waagrecht_Schutzrohr_Edelstahl_Bimetallthermometer.pdf

Nenngröße 63 mm, 80 mm, 100 mm, 160 mm;
Edelstahlgehäuse mit Übersteckring aus Edelstahl
separates Schutzrohr G1/2 mit seitlicher Feststellschraube aus Edelstahl

Genauigkeit
Klasse 1
Nach EN 13 190
(bisher DIN 16 203)



>> Anzeigebereich

-30	...	+ 50°C
0	...	+ 60°C
0	...	+120°C
0	...	+160°C
0	...	+200°C
0	...	+300°C
0	...	+400°C
0	...	+500°C



Nenngröße	63	80	100	160
-----------	----	----	-----	-----

EL 100 mm		€/Stück	€/Stück	€/Stück	€/Stück
1 Stück		63,00	66,00	67,00	103,00
2 - 4 Stück		54,00	57,00	58,00	94,00
ab 5 Stück		48,00	51,00	52,00	88,00
-30+ 50°C	Best.Nr.	1831 035 100 242	1861 035 100 242	1871 035 100 242	1881 035 100 242
0+ 60°C	Best.Nr.	1831 060 100 242	1861 060 100 242	1871 060 100 242	-
0+120°C	Best.Nr.	1831 120 100 242	1861 120 100 242	1871 120 100 242	1881 120 100 242
0+160°C	Best.Nr.	1831 160 100 242	1861 160 100 242	1871 160 100 242	1881 160 100 242
0+200°C	Best.Nr.	1831 200 100 242	1861 200 100 242	1871 200 100 242	1881 200 100 242

EL 150 mm		€/Stück	€/Stück	€/Stück	€/Stück
1 Stück		69,00	72,00	73,00	109,00
2 - 4 Stück		60,00	63,00	64,00	100,00
ab 5 Stück		54,00	57,00	58,00	94,00
-30+ 50°C	Best.Nr.	1831 035 150 242	1861 035 150 242	1871 035 150 242	1881 035 150 242
0+ 60°C	Best.Nr.	1831 060 150 242	1861 060 150 242	1871 060 150 242	-
0+120°C	Best.Nr.	1831 120 150 242	1861 120 150 242	1871 120 150 242	1881 120 150 242
0+160°C	Best.Nr.	1831 160 150 242	1861 160 150 242	1871 160 150 242	1881 160 150 242
0+200°C	Best.Nr.	1831 200 150 242	1861 200 150 242	1871 200 150 242	1881 200 150 242

EL 200 mm		€/Stück	€/Stück	€/Stück	€/Stück
1 Stück		75,00	78,00	79,00	115,00
2 - 4 Stück		66,00	69,00	70,00	106,00
ab 5 Stück		60,00	63,00	64,00	100,00
-30+ 50°C	Best.Nr.	1831 035 200 242	1861 035 200 242	1871 035 200 242	1881 035 200 242
0+ 60°C	Best.Nr.	1831 060 200 242	1861 060 200 242	1871 060 200 242	-
0+120°C	Best.Nr.	1831 120 200 242	1861 120 200 242	1871 120 200 242	1881 120 200 242
0+160°C	Best.Nr.	1831 160 200 242	1861 160 200 242	1871 160 200 242	1881 160 200 242
0+200°C	Best.Nr.	1831 200 200 242	1861 200 200 242	1871 200 200 242	1881 200 200 242

Weitere Anzeigebereiche siehe Preisblatt Seite 2.

Optionen gegen Mehrpreis möglich, siehe Preisblatt Seite 3.

© 2017 BMG-Baumgart · Änderungen vorbehalten

BMG-Baumgart GmbH & Co. KG Mess- und Regeltechnik

An der Bega 28 · 32657 Lemgo · Tel.: 0 52 61 / 25 81-0 · Fax: 0 52 61 / 25 81-33 · vertrieb@bmg-baumgart.de · www.bmg-baumgart.de

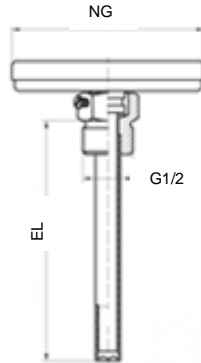
Bimetallthermometer, Industrie, waagrecht Typ 18



Seite 2/3 Preisblatt 18_Industrie_waagrecht_Schutzrohr_Edelstahl_Bimetallthermometer.pdf

Nenngröße 63 mm, 80 mm, 100 mm, 160 mm;
Edelstahlgehäuse mit Übersteckring aus Edelstahl
separates Schutzrohr G1/2 mit seitlicher Feststellschraube aus Edelstahl

Genauigkeit
Klasse 1
Nach EN 13 190
(bisher DIN 16 203)



>> Anzeigebereich

-30 ...	+ 50°C
0 ...	+ 60°C
0 ...	+120°C
0 ...	+160°C
0 ...	+200°C
0 ...	+300°C
0 ...	+400°C
0 ...	+500°C



Nenngröße NG 100	0+300°C	0+400°C	0+500°C
EL 150 mm	€/Stück	€/Stück	€/Stück
1 Stück	79,00	83,00	87,00
2 - 4 Stück	67,00	71,00	75,00
ab 5 Stück	61,00	65,00	69,00
Best.Nr.	1871 300 150 242	1871 400 150 242	1871 500 150 242
EL 200 mm	€/Stück	€/Stück	€/Stück
1 Stück	85,00	89,00	93,00
2 - 4 Stück	73,00	77,00	81,00
ab 5 Stück	67,00	71,00	75,00
Best.Nr.	1871 300 200 242	1871 400 200 242	1871 500 200 242

Weitere Preisstaffel auf Anfrage.

Gerne liefern wir mit Ihrem Firmenaufdruck, bitte fragen Sie uns danach.

Weitere Nenngrößen für Anzeigebereiche >200°C auf Anfrage.

Optionen gegen Mehrpreis möglich, siehe Preisblatt Seite 3.

Alle Preise zuzüglich der jeweils gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Standardmäßig liefern wir mit UPS.

Unsere Versandkosten sind gewichts- bzw. volumenabhängig: innerhalb von Deutschland berechnen wir mindestens 14,00 € Versandpauschale. Natürlich liefern wir auch über Deutschland hinaus –bitte fragen Sie uns danach.

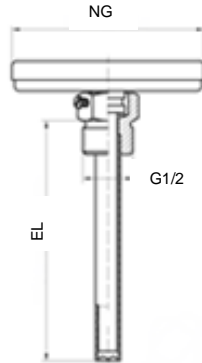
Bimetallthermometer, Industrie, waagrecht Typ 18



Seite 3/3 Preisblatt 18_Industrie_waagrecht_Schutzrohr_Edelstahl_Bimetallthermometer.pdf

Nenngröße 63 mm, 80 mm, 100 mm, 160 mm;
Edelstahlgehäuse mit Übersteckring aus Edelstahl
separates Schutzrohr G1/2 mit seitlicher Feststellschraube aus Edelstahl

Genauigkeit
Klasse 1
Nach EN 13 190
(bisher DIN 16 203)



- >> Optionen
 Doppelskala °C/°F oder Anzeige in °F
 Aufdruck mit Kundenlogo
 Sonderanzeigebereiche
 Nenngröße Ø 34 mm oder Ø 50 mm
 Weitere Nenngrößen für Anzeigebereiche >200°C
 weitere Schutzrohlängen
 Weitere Schutzrohrdurchmesser
 Sondertauchschaftdurchmesser
 Festes Gewinde G1/2 aus Edelstahl
 andere Anschlussgewinde

Temperatur mechanisch

Optionen		Mehrpreis
Doppelskala °C/°F oder Anzeige in °F		Auf Anfrage
Aufdruck mit Kundenlogo (dazu benötigen wir eine Vektordatei <.ai> und zusätzlich eine PDF-Datei mit Ihren Angaben)		Auf Anfrage
Sonderanzeigebereich		Auf Anfrage
Gehäusenenngröße Ø 34 mm Ø 50 mm Weitere Nenngrößen für Anzeigebereiche >200°C		Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage
Verlängerung des Schutzrohres (Basis 100 mm), Edelstahl		6,00 €/100 mm
Zusätzlich Verlängerung des Tauchschaftes nötig, Edelstahl		6,00 €/100 mm
Sonder-Schutzrohrdurchmesser, Sonder-Tauchschaftdurchmesser		Auf Anfrage
Festes Gewinde G1/2 aus Edelstahl Andere Anschlussgewinde		18,00 €/Stück Auf Anfrage

Alle Preise zuzüglich der jeweils gesetzlichen Mehrwertsteuer.

© 2017 BMG-Baumgart · Änderungen vorbehalten

BMG-Baumgart GmbH & Co. KG Mess- und Regeltechnik

An der Bega 28 · 32657 Lemgo · Tel.: 0 52 61 / 25 81-0 · Fax: 0 52 61 / 25 81-33 · vertrieb@bmg-baumgart.de · www.bmg-baumgart.de