

Barby + Kühner

seit 1906

Mess- und Regeltechnik



Temperatur- messtechnik

Bimetallthermometer



- Hülse abnehmbar
- Gewinde: G 1/2 B
- Länge: 45, 63, 100, 160, 200 mm
(oder wahlweise)

Messbereiche: -30+50°C // -20+60°C // 0+60°C // 0+80°C // 0+120°C
0+160°C // 0+250°C // 0+300°C // 0+400°C // 0+500°C

Art.-Nr.	Ausführung	Gehäuse-Durchmesser
0402431	Tauchschaft und Gehäuse Edelstahl	63 mm
0402432	Tauchschaft und Gehäuse Edelstahl	80 mm
0402433	Tauchschaft und Gehäuse Edelstahl	100 mm
0402434	Tauchschaft und Gehäuse Edelstahl	160 mm
0402441	Tauchschaft Messing, Gehäuse Aluminium	63 mm
0402442	Tauchschaft Messing, Gehäuse Aluminium	80 mm
0402443	Tauchschaft Messing, Gehäuse Aluminium	100 mm

Anliege-Bimetallthermometer



- für Rohrleitungen
- Befestigung mittels Zugfeder
am Rohr
- Gehäuse Durchmesser: 80 mm

Art.-Nr.	Messbereich
0424461	-30+50°C
0424462	0+120°C
0424463	0+160°C
0424464	0+300°C

Glasthermometer



- in Edelstahlfassung 1.4301
- Abmessung Fassungsoberteil:
250 x 25 mm

Messbereiche	Teilung
-1+10°C	0,1°
-5+15°C	0,1°
-5+25°C	0,2°
-5+40°C	0,5°
0+100°C	1°
0+200°C	2°
0+300	2°

Schaftlänge einschließlich Gewinde G 1/2 B
50 mm
100 mm
150 mm
200 mm
250 mm
500 mm
1.000 mm

Art.-Nr.	Ausführung
0400831	Stockthermometer
0400833	Ersatz-Thermometer
0400841	Schrägwinkelthermometer 135°
0400843	Ersatz-Thermometer
0400851	Winkelthermometer 90°
0400853	Ersatz-Thermometer

Plattenkühlerthermometer



- Thermometer für Kühlanlagen
- Abmessung Fassungsoberteil:
230 x 20 mm
- Fassung aus Edelstahl

Art.-Nr.	Messbereiche	Ausführung
0402701	-3+2°C / +20+100°C	Ersatz-Thermometer für Typ 0402711
0402702	-4+10°C / +20+100°C	Ersatz-Thermometer für Typ 0402713
0402704	0+25°C / +60+110°C	Ersatz-Thermometer für Typ 0402714, 0402715
0402711	-3+2°C / +20+100°C	Schaft 50 mm VA, Anschluss G 1/2 B, oder wahlweise
0402713	-4+10°C / +20+100°C	Schaft 50 mm VA, Anschluss G 1/2 B, oder wahlweise
0402714	0+25°C / +60+110°C	Schaft 50 mm VA, Anschluss G 1/2 B, oder wahlweise
0402715	0+25°C / +60+110°C	Schaft 50 mm VA, Anschluss Nutmutter DN 25, oder wahlweise

Maximathermometer



- mit oder ohne Fassung
- zum Schleudern

Art.-Nr.	Messbereiche	Ausführung
0401326	0+120°C	Ohne Fassung
0401327	0+120°C	Edelstahl-Fassung, 320 mm
0401328	0+120°C	Ohne Fassung
0401329	0+120°C	Edelstahl-Fassung, 450 mm

Zylinderthermometer



- mit oder ohne Fassung
- Teilung: 1°C

Art.-Nr.	Messbereiche	Ausführung
0401281	0+120°C	Edelstahl-Fassung, 320 mm
0401282	0+120°C	Ohne Fassung
0401283	0+100°C	Edelstahl-Fassung, 320 mm
0401284	0+100°C	Ohne Fassung
0401285	0+120°C	Edelstahl-Fassung, 320 mm
0401286	0+100°C	PVC-Fassung, 280 mm
0401287	0+100°C	Ohne Fassung
0401288	0+50°C	Ohne Fassung

Laborthermometer



Art.-Nr.	Messbereiche	Ausführung
0401171	0+50°C 0,1	Chem. Laborthermometer, eichfähig, Länge 400/8 mm
0401173	50+100°C 0,1	Chem. Laborthermometer, eichfähig, Länge 400/8 mm
0401175	0+100°C 0,1	Chem. Laborthermometer, eichfähig, Länge 550/8 mm
0401181	-10+50°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 200/8 mm
0401182	-10+100°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 250/8 mm
0401183	-10+150°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 250/8 mm
0401184	-10+200°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 300/8 mm
0401185	-10+250°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 300/8 mm
0401186	-10+300°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 340/8 mm
0401187	-10+360°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 340/8 mm
0401188	-10+420°C 1,0	Chem. Thermometer, Länge 340/8 mm

Normalthermometer



- mit oder ohne Fassung

Art.-Nr.	Messbereiche	Ausführung
0401319	0+120°C 0,5	Edelstahl-Fassung, 450/16 mm
0401320	0+120°C 0,5	Ohne Fassung
0401321	0+100°C 0,1	Edelstahl-Fassung, 650/16 mm
0401322	0+100°C 0,1	Ohne Fassung

Taschenthermometer



- in Metallhülse
 - Teilung 1°C
 - Länge 140/12 mm

Art.-Nr.	Messbereiche	Ausführung
0401301	-10+40°C	Mit Bierkellerteilung
0401302	-10+40°C	-
0401303	-30+50°C	-
0401304	0+100°C	-

Maischbadthermometer



- Messbereich: 0+100°C
- Teilung: 1°C

Art.-Nr.	Ausführung
0400115	Rote Markierung bei 45°C und 70°C, 240 mm lang
0400116	Chemische Form
0401311	Handmaischthermometer in Holzfassung

Chemische Maximathermometer



- Zum Schleudern
- mit Quecksilberfüllung

Art.-Nr.	Messbereiche	Ausführung
0401191	0+120°C	Gesamtlänge: 250 mm
0401192	0+120°C	Gesamtlänge: 100 mm
0401193	50+80°C	Gesamtlänge: 50 mm
0401194	70+130°C	Gesamtlänge: 50 mm

Maschinenthermometer



- Gehäuse in V-Form, Aluminiumguss
- messing- oder silberfarbig eloxiert
- Gewinde: G 1/2 B oder G 3/4 B
- Tauchschaft: wahlweise
Messing oder Edelstahl

Messbereiche	Füllung
-30+50	blau
0+50°C	blau
0+100°C	blau
0+120°C	blau
0+160°C	blau
0+200°C	Quecksilber
0+300°C	Quecksilber
0+400°C	Quecksilber
0+500°C	Quecksilber
0+600°C	Quecksilber

Tauchschaftlängen
30 mm
40 mm
50 mm
63 mm
100 mm
160 mm
250 mm
400 mm
630 mm

Art.-Nr.	Ausführung
0400870	Winkel 135°
0400871	Winkel 90°
0400872	gerade
0400873	gerade
0400874	Winkel 90°
0400875	Winkel 135°
0400876	Winkel 135°
0400877	Winkel 90°
0400878	gerade

Lagerkellerthermometer

Artikel-Nr. 0400620



- auf weißer Kunststoffplatte
- Messbereich: $-5+35^{\circ}\text{C}$, Teilung 1°C
- Abmessung: $220 \times 55 \text{ mm}$

Bierkellerthermometer

Artikel-Nr. 0400610



- auf weißer Kunststoffplatte
- Messbereich: $-5+25^{\circ}\text{C}$, Teilung 1°C
- Abmessung: $220 \times 55 \text{ mm}$
- mit mehrfarbiger Beschriftung

Raumthermometer

Artikel-Nr. 0400636

auf Holzplatte, Messbereich: $-20+40^{\circ}\text{C}$, Teilung 1°C , Abmessung $250 \times 60 \text{ mm}$

Kühlraumthermometer

Art.-Nr.	Ausführung
0400651	$-35+25^{\circ}\text{C}$, in Kunststofffassung $260 \times 24 \text{ mm}$ amtlich geeicht
0400654	$-5+25^{\circ}\text{C}$, in Kunststofffassung $260 \times 24 \text{ mm}$
0400655	$-50+50^{\circ}\text{C}$, in Kunststofffassung 200 mm

Außenthermometer



- Füllung: Weingeist
- Teilung: 1°C

Art.-Nr.	Ausführung
0400680	-30+50°C, Kunststoffplatte, Elfenbein 220 x 55 mm
0400682	-30+50°C, Emailplatte weiß, 300 x 62 mm
0400683	-30+50°C, Emailplatte weiß, 500 x 92 mm

Minimum-Maximum Thermometer

Artikel-Nr. 0400688



- Kunststoffgehäuse, Elfenbein
- Messbereich: -30+50°C
- Abmessung: 230 x 60 mm
- mit Drucktasten

Mälzereithermometer



- Saladinthermometer
- Füllung: Weingeist
- Messbereich: 0+40°C

Art.-Nr.	Ausführung
0401331	Edelstahl-Fassung mit Stoßspitze, 1.000 mm
0401333	Edelstahl-Fassung mit Stoßspitze, 1.300 mm 2 übereinander liegende Messstellen
0401334	Ersatz-Thermometer
0401339	Edelstahlfassung mit Stoßspitze, 1.000 mm wie Nr. 0401333, jedoch nur ein Thermometer



- Edelstahl-Fassung mit Stoßspitze
- Füllung: Weingeist
- Abmessung Oberteil: 230 x 20 mm

Art.-Nr.	Ausführung
0401460	Stockthermometer, 0+40°C, 200 mm
0401461	Stockthermometer, 0+40°C, 400 mm
0401462	Stockthermometer, 0+40°C, 700 mm
0401463	Stockthermometer, 0+40°C, 1.000 mm
0401464	Stockthermometer, 0+40°C, 1.250 mm
0401465	Stockthermometer, 0+40°C, 1.500 mm
0401466	Ersatz-Thermometer, 0+40°C, 200 mm
0401467	Ersatz-Thermometer, 0+40°C, 400 mm
0401468	Ersatz-Thermometer, 0+40°C, 700 mm
0401469	Ersatz-Thermometer, 0+40°C, 1.000 mm
0401470	Ersatz-Thermometer, 0+40°C, 1.250 mm
0401471	Ersatz-Thermometer, 0+40°C, 1.500 mm

Gärkellerthermometer



- Thermometer für Kühlanlagen
- Füllung: Weingeist

Art.-Nr.	Ausführung		
0406301	Edelstahl-Fassung, 0+10°C, 350 mm	0,1	
0406302	Edelstahl-Fassung, 0+15°C, 350 mm	0,1	
0406303	Edelstahl-Fassung, 0+25°C, 350 mm	0,2	
0406311	Ersatz-Thermometer, 0+10°C, 350 mm	0,1	
0406312	Ersatz-Thermometer, 0+15°C, 350 mm	0,1	
0406313	Ersatz-Thermometer, 0+25°C, 350 mm	0,2	

Gärbottich-Schwimmthermometer



- Füllung: Weingeist

Art.-Nr.	Messbereich		Gesamtlänge
0406321	0+10°C 0,1		400 mm 0,1
0406322	0+15°C 0,1		400 mm 0,1
0406323	0+25°C 0,2		400 mm 0,2
0406331	0+10°C 0,1		650 mm 0,1
0406332	0+15°C 0,1		650 mm 0,1
0406333	0+25°C 0,2		650 mm 0,2
0406334	0+10°C 0,1		750 mm 0,1
0406335	0+15°C 0,1		750 mm 0,1
0406336	0+25°C 0,2		750 mm 0,2