

Thermomètres bimétalliques pour installations de chauffage et accessoires

Bimetal-Thermometer für Heizungsanlagen mit Zubehör

Bimetallic thermometers for heating plants with accessories



Spécifications techniques

Boîtier en acier inox avec lunette en aluminium anodisé, couleur naturelle
Embase lisse A ø 15 mm
Cadran ø 80 et 100 mm
Tube plongeur en acier inoxydable, AISI 304 L / 1,4306, ø 6 mm
Système de mesure bimétallique logé dans une cage en laiton ø 14 mm
Kl.1

Technische Spezifikationen

Gehäuse aus rostfreiem Stahl mit Übersteckring in Aluminium, farblos eloxiert
Zyl. Anschlusszapfen A ø 15 mm
Zifferblatt ø 80 und 100 mm
Tauchrohr aus rostfreiem Stahl AISI 304 L / 1,4306, ø 6 mm
Bimetal-Messsystem in Messinggehäuse ø 14 mm
Kl.1

Technical specification

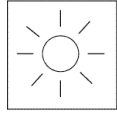
Head in stainless steel with bezel in anodized aluminium, neutral colour
Unthreaded shoulder A ø 15 mm
Dial diameters 80 and 100 mm
Stem in st.st. AISI 304 L / 1,4306, ø 6 mm
Bimetallic measuring system housed in brass casing ø 14 mm
Kl.1

Longueur de tube de thermomètre (L) / Tauchlänge des Thermometers (L) / Length of thermometer stem (L)

TCH080A (ø 80mm)	50mm (L)	75mm (L)	100mm (L)	125mm (L)	145mm (L)	200mm (L)	300mm (L)	400mm (L)	500mm (L)
0 ... + 120°C	805-206	805-207	805-208	805-209	805-222	805-223	-----	-----	-----
0... + 80°C	805-217	805-218	805-219	-----	-----	-----	-----	-----	-----
TCH100A (ø100mm)	50mm (L)	75mm (L)	100mm (L)	125mm (L)	145mm (L)	200mm (L)	300mm (L)	400mm (L)	500mm (L)
0 ... + 120°C	805-310	805-311	805-312	805-313	805-314	805-333	805-335	805-315	-----
0... + 80°C	805-325	805-326	805-327	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Sur demande / Auf Anfrage / On request

-30 ... + 70°C	
-20 ... + 40°C	
0 ... + 60°C	
0 ... + 160°C	
0 ... 200°C	
0 ... + 250°C	

**DSE140L Douille à visser en laiton / Schraubhülse aus Messing / Threaded pocket in brass**

	O-ring	50mm (L)	50mm (L)	75mm (L)	100mm (L)	125mm (L)	145mm (L)	200mm (L)	300mm (L)	400mm (L)	500mm (L)
Code		034-431	034-059	034-061	034-062	034-063	034-064	034-289	034-290	034-291	034-292
A (mm)		45	45	70	95	120	140	195	295	395	495
Filetage Gewinde Thread		R1/2	R1/2	R1/2	R1/2	R1/2	R1/2	R1/2	R1/2	R1/2	R1/2

Supplément de prix pour filetage / Mehrpreis für Gewinde / Extra cost for thread R3/4 A

DSE140I Douille à visser en acier inox / Schraubhülse aus nichtrostendem Stahl / Threaded pocket in stainless steel

Code	034-141	034-272	034-273	034-274	034-275	034-276	034-277	034-278	034-279
A (mm)	45	70	95	120	140	195	295	395	495
Filetage Gewinde Thread	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2

DSA140A Douille à souder en acier / Schweisshülse aus Stahl / Welded pocket in steel

Code	034-002	034-003	034-004	034-005	034-006	-	-	-	-
X= mm	35	60	85	110	130	-	-	-	-

Modifications reserved

RÜEGER

www.rueger.com www.instrugate.com

Manufacturers of Sensors and Gauges for Temperature & Pressure

RÜEGER SACh. de Mongevon 9
Case postale 98
1023 CRISSIER 1
SWITZERLANDTel + 41 (0)21 637 32 32
Fax + 41 (0)21 637 32 00
E-mail info@rueger.ch**RÜEGER GmbH**Plieninger Strasse 58
70567 STUTTGART
GERMANYTel + 49 (0)711 16-163-0
Fax + 49 (0)711 16-16333
E-mail info@rueger.de**RÜEGER Sdn Bhd**ASIA Head Quarter
No. 78-2, Jalan 1/27F
Bandar Baru Wangsa Maju
(KLSC) 53300 KUALA LUMPUR
MALAYSIATel + 603 - 4142 3808
Fax + 603 - 4142 3909
E-mail sales@rueger.com.my**BEIJING RÜEGER PRECISION
INSTRUMENTS Co., Ltd.**No. A135 Chengshou Road, 5th floor
Nansanhuan, Chaoyang District
BEIJING 100164
P.R. CHINATel + 86 10 8767 7502 / 3379
Fax + 86 10 8761 3727
E-mail sales@bjrueger.com