

Thermomètre bimétallique pour installations de chauffage et accessoires

Bimetal-Thermometer für Heizungsanlagen und Zubehöre

Bimetallic thermometer for heating plants and accessories



Spécifications techniques

Boîtier en aluminium
Embase lisse A ø 15 mm
Verre incassable
Thermiquement isolé
Cadran ø 80 mm
Tube plongeur ø 6 mm, en laiton
Système de mesure bimétallique hélicoïdal, stabilisé
Dispositif extérieur de réglage
Cl. 1

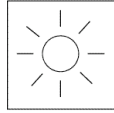
Technische Spezifikationen

Gehäuse aus Aluminium
Zyl. Anschlusszapfen A ø 15 mm
Unzerbrechliches Glas
Thermisch isoliert
Zifferblatt ø 80 mm
Tauchrohr aus Messing ø 6mm
Bimetal-Messwendel, stabilisiert
Einstellmöglichkeit von aussen
Cl. 1

Technical specification

Head in aluminium
Unthreaded shoulder A ø 15 mm
Unbreakable glass
Thermally insulated
Dial ø 80 mm
Stem in brass ø 6 mm
Helical bimetal, stabilized
External adjustment
Cl. 1

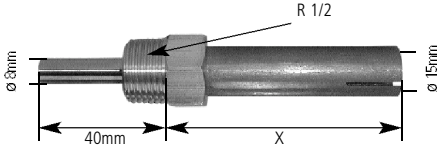
Longueur de tube de thermomètre <i>Tauchlänge des Thermometers</i> Length of thermometer stem	50 mm (L)	70 mm (L)	90 mm (L)		
Echelles standards <i>Standard Messbereiche</i> Standard ranges	0 ... + 120°C 803-479	803-480	803-481		
Accessoire / Zubehör / accessory DRA060A					
Tube de protection à souder en acier, avec rallonge <i>Schweißhülse aus Stahl mit Verlängerung</i> Pocket with extension tube, steel, for welding to pipe	Code X= mm	034-338 25	034-339 45	034-340 65	
Accessoire / Zubehör / accessory DTE060L					
Tube de protection à visser en laiton <i>Schraubhülse aus Messing</i> Pocket for screwing into fitting	Code A= mm	034-319 40	034-320 60	034-333 80	



Thermo-Calor

Accessoire / Zubehör / accessory DRE060L

Tube de protection à visser en laiton, avec rallonge
Schraubhülse aus Messing mit Verlängerung Pocket
with extension tube, brass, for screwing into fitting



Code	-	034-345	034-346	034-347	034-348	
X= mm	-	32	52	72	92	
A= mm	-	40	40	40	40	
Code	-	-	034-610	034-611	034-612	
X= mm	-	-	32	52	72	
A= mm	-	-	60	60	60	
Code	-	-	-	034-614	034-615	
X= mm	-	-	-	32	52	
A= mm	-	-	-	80	80	
Code	-	-	-	-	034-618	
X= mm	-	-	-	-	32	
A= mm	-	-	-	-	100	

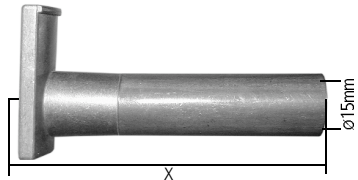
Longueur de tube de thermomètre <i>Tauchlänge des Thermometers</i> Length of thermometer stem	TCB080A Clip	50 mm	70 mm	90 mm		
---	---------------------	--------------	--------------	--------------	--	--

Echelles standards (RÜEGER-Clip) **0 ... + 120°C**
Standard Messbereiche (RÜEGER-Clip)
Standard ranges (RÜEGER-Clip)

803-489	803-490	803-491		
---------	---------	---------	--	--

Accessoire / Zubehör / accessory DRO060U

Socle de fixation (standard pour tuyaux 1 à 2")
Befestigungssockel (standard für Rohre von 1 bis 2")
Fixing bracket (standard for 1 to 2" pipes)



mm	30*	30*	30*
Code	034-418	034-419	034-420
X= mm	50	70	90

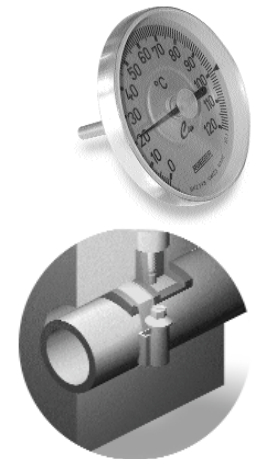
*Epaisseur min. d'isolation
Max. Isolationsdicke
Max. thickness of insulation

Accessoire / Zubehör / accessory

Collier de serrage
Gewindschelle
Fixing Clip



	Diamètre du tuyau Rohrleitungsdurchmesser Pipe diameter			
mm	30-50	50-70	80-100	100-120
inch	3/4- 1 1/4	1 1/4-2	2 1/2-3	4
Code	038-080	038-081	038-082	038-083



Modifications reserved