

TERMOMETRI BIMETALLICI ECONOMICI PER FORNI serie : BTF

Economic bimetal thermometers for oven series : BTF



40/50/60/
80/100 mm

2,5%

IP44 CE



PRODOTTI DEDICATI AI COSTRUTTORI DI FORNI
PRODUCTS DEDICATED TO OVEN MANUFACTURERS

I termometri serie BTF sono la versione economica dei termometri bimetallici BTSS, appositamente studiati per impieghi su forni a legna.

Il gambo è in acciaio inox AISI 304, mentre la cassa in acciaio galvanizzato.

Disponibili in varie grandezze e possibilità di personalizzazione del quadrante con il proprio logo.

The thermometers series BTF are BTSS economic version, suitable for application on the oven.

The bulb is in stainless steel AISI304, the case in galvanized steel.

They are available in various sizes and with customer brand on the dial.

IMPIEGHI termometri BTF / BTF thermometers uses :

- FORNI A LEGNA / Wood oven ;
- PIZZERIA / PIZZERIA ;
- PANIFICIO / Bakehouse .

CARATTERISTICHE TECNICO - COSTRUTTIVE

DESIGN FEATURES

CONDIZIONI D'ESERCIZIO :

Temperatura massima d'esercizio :

Ambiente : da -30°C a +65°C

OPERATING CONDITIONS :

Maximum operating temperature :

Ambient : from -30°C to +65°C

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE :

Diametri quadrante : 40/50/60/80/100 mm

Scale : 0:500°C / 0:600°C

Precisione : 2,5%

Cassa : Acciaio galvanizzato

Anello : Acciaio inox

Trasparente : Vetro

Quadrante : In alluminio bianco serigrafato color nero

Indice : In alluminio nero

Elemento sensibile : Spirale bimetallica

Bulbo : In acciaio inox AISI 304 , lunghezza da comunicare, Ø 9 mm

Versioni :

- BTF/L : attacco radiale ;
- BTF/B : attacco posteriore.

Optional :

- attacco da 1/2" gas maschio fisso sul gambo ;
- molla cops sul gambo ;
- flangia a tre fori scorrevole sul gambo ;
- doppia scala °C/°F.

DESIGN FEATURES :

Dial size : 40/50/60/80/100 mm

Ranges : 0:500°C / 0:600°C

Accuracy : 2,5%

Case : Galvanized steel

Ring : Stainless steel

Window : Glass

Dial : White aluminium with black marks

Pointer : Black aluminium

Sensitive element : Bimetal spiral

Bulb : Stainless steel AISI 304, length must be reported, Ø 9 mm

Versions :

- BTF/L : bottom connection ;
- BTF/B : back connection.

Optional :

- fixed connection 1/2" bspp male on the bulb ;
- cops spring on the bulb ;
- sliding three holes flange on the bulb ;
- double range °C/°F.

AM&C
ITALY

www.amecroma.com

ATEX 94/9/CE NOTIFIED



Automazioni Misure & Controlli S.r.l.

Via Pietro L'Eremita, 3 - 00162 - Roma (Italy)

Tel. : +39.06.44260668 / +39.06.44202185

Fax : +39.0623328444

Mail : info@amecroma.com

Web : www.amecroma.com

Web : www.imanometri.com