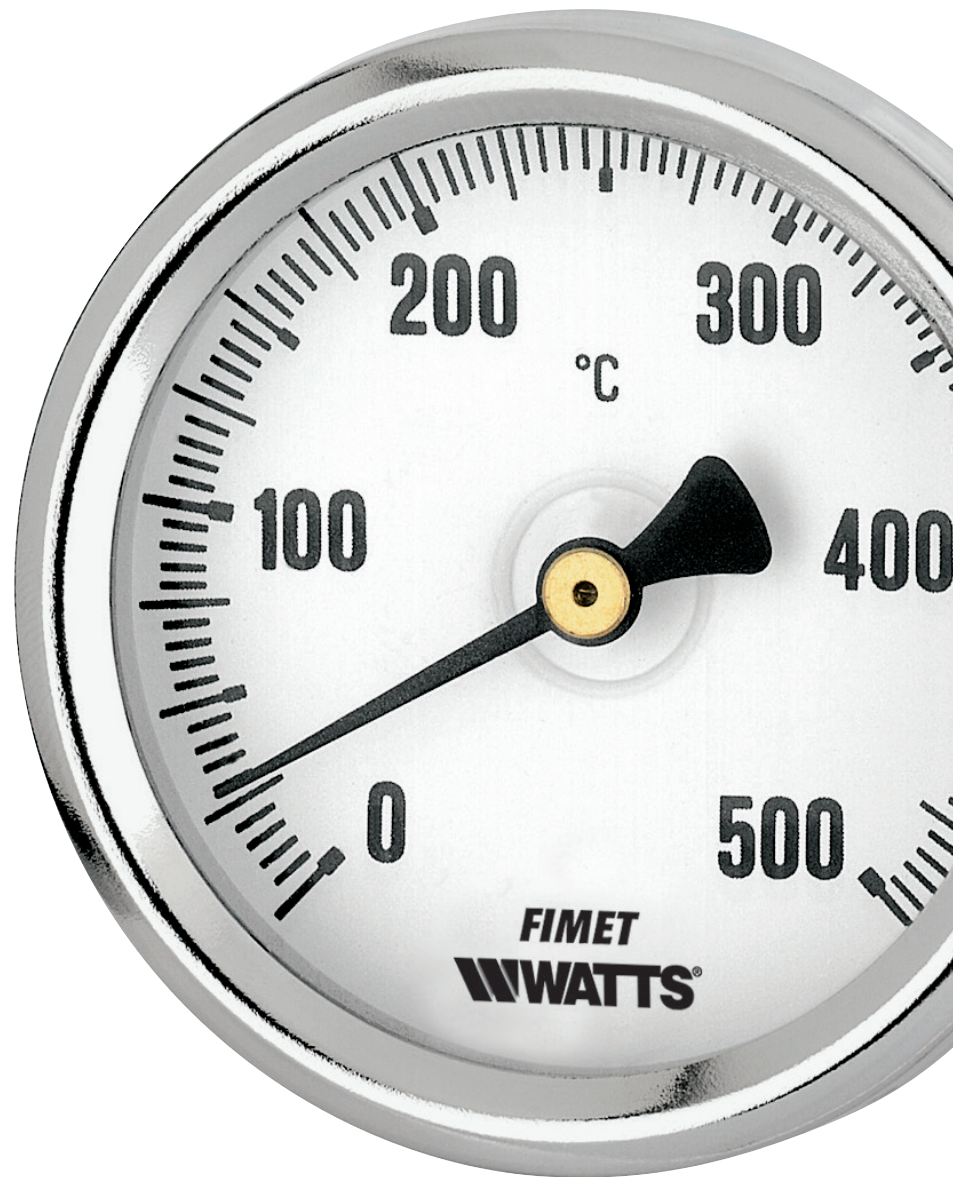


TB-FUMI

Termometri bimetallici

Technical Data Sheet



Descrizione

Cassa in acciaio zincato con anello cromato attacco posteriore. Per montaggio su tubi in impianti termici.

TB-63/FUMI

Termometri DN63.



Codice	Gambo (mm)	Scala	Attacco	Opzioni*	Imballo/conf	Min.ord.
PT36687004	100	0-500 °C		LF	50/50	25
PT37687005	150	0-500 °C		LF	50/50	25
PT38687006	200	0-500 °C		LF	40/40	20
PT39687006	300	0-500 °C		LF	32/32	16

*Opzioni incluse

LF = Logo Fimet watts sul quadrante

Personalizzazioni soggette a lotto minimo

Personalizzazioni	Modello
MC = Molla coop acciaio zincato brunito	TB-63/FUMI
SC = Supporto canale acciaio zincato	TB-63/FUMI
Quadranti personalizzati a richiesta	TB-63/FUMI

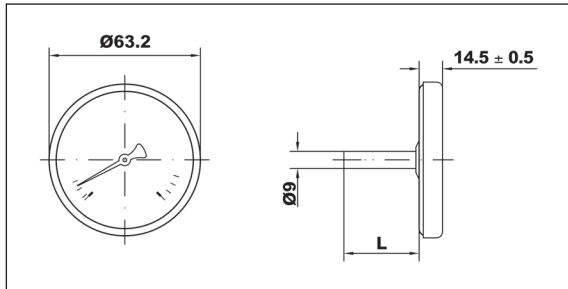
Caratteristiche

Materiali	
Cassa	Acciaio zincato
Anello	Acciaio cromato
Trasparente	Vetro
Quadrante	Alluminio bianco
Indice	Alluminio nero
Gambo	Acciaio zincato Ø 9 mm, senza guaina
Elemento termometrico	Spirale bimetallica

Caratteristiche tecniche	
Norme di riferimento	EN 13190
Limiti di temperatura	Ambiente: -20 ... +60 °C Fluido: come indicato sulla scala Stoccaggio: -20 ... +60 °C
Temperatura di esercizio	Come indicato sulla scala
Deriva termica	Non applicabile
Classe di precisione	cl. 2
Grado di protezione	IP 43 per EN 60 529 / IEC 529
Peso individuale	0.095 kg

Dimensioni d'ingombro (mm)

TB-63/FUMI



Testo di capitolato

Termometri bimetallici **Serie TB-63 FUMI**, marca Watts, per impianti termici, canne fumarie, forni ove richieste alte temperature. Cassa in acciaio zincato DN 63 **attacco posteriore con anello acciaio cromato frontale**. Campo di misura 0-500°C. Gambo acciaio zincato DN 9, lunghezze 100-150-200-300 mm **senza pozzetto con molla o supporto canale per il fissaggio del gambo**. Limiti di temperatura fluido come da fondo scala. Classe di precisione cl. 2.0. **Conforme a norma EN 13190.**



Le descrizioni e le fotografie contenute nel presente documento si intendono fornite a semplice titolo informativo e non impegnativo. Watts Industries si riserva il diritto di apportare, senza alcun preavviso, qualsiasi modifica tecnica ed estetica ai propri prodotti. Attenzione: tutte le condizioni di vendita e i contratti sono espressamente subordinati all'accettazione da parte dell'acquirente dei termini e delle condizioni Watts pubblicate sul sito www.wattsindustries.com. Sin d'ora Watts si oppone a qualsiasi condizione diversa o integrativa rispetto ai propri termini, contenuta in qualsivoglia comunicazione da parte dell'acquirente senonché espressamente firmata da un rappresentante WATTS.



Watts Industries Italia S.r.l.

Via Brenno, 21 • 20853 Biassono (MB) • Italy
Tel. +39 039 4986.1 • Fax +39 039 4986.222
infowattsitalia@wattswater.com • www.watts.com