

Vereinfachte elektronische Steuerung

TED



Anlage mit zwei Rohren

Anlage mit vier Rohren

Eine Reihe von drei bequemen und wirksamen Steuerungen

Die drei verschiedenen Ausführungen der neuen elektronischen Steuerung TED sind Galletti Antwort auf den Bedarf nach einer einfachen Steuerung, die jedoch zugleich den verschiedenen Anlagenanforderungen angepasst werden kann.

Die Zuweisung der Betriebsarten erfolgt intuitiv und ist leicht auszuführen, während das mitgelieferte Zubehör die Installation der Steuerung an der Maschine wie auch an der Wand ermöglicht.

Die Steuerung ist ferner in allen Ausführungen mit Fernluftfühlern oder -wasserfühlern dedizierten Kontakten ausgestattet. In dem letzteren Fall ist es daher möglich, die Lüftungszustimmung nur zu erteilen, wenn die Wassertemperatur für den normalen Betrieb geeignet ist.

PLUS

- ✓ Drei Ausführungen je nach Anlagen- und Endgerättyp
- ✓ Leichte Anwendung
- ✓ Wandinstallation oder Installation am Gerät
- ✓ Verwaltung von Endgeräten mit BLDC-Motor (nur Ausführung 0-10 V)



VERFÜGBARE VERSIONEN



TED2T

- Verwaltung der Endeinheiten mit Asynchronmotor in Anlagen mit zwei Rohren
- Verwaltung des Regelventils
- Verwaltung der Wasserzustimmung in Abhängigkeit von der Temperatur



TED4T

- Verwaltung der Endeinheiten mit Asynchronmotor in Anlagen mit vier Rohren
- Verwaltung von zwei Regelventilen
- Manuelle Umschaltung oder automatische saisonale Umschaltung (in Abhängigkeit von der Luft)
- Verwaltung der Wasserzustimmung in Abhängigkeit von der Temperatur



TED10

- Verwaltung der Endeinheiten mit BLDC-Motor dank dem internen Erzeuger des Signals 0-10 V
- Für Anlagen mit 2 bis 4 Rohren geeigneter
- Manueller oder automatischer Geschwindigkeitsmodus
- Verwaltung der Wasserzustimmung in Abhängigkeit von der Temperatur

Zubehör TED	Code
Elektronische Mikroprozessorsteuertafeln	
Kit für die Installation der TED-Steuerungen an ESTRO FA	EYTEDKBA
Kit für die Installation der TED-Steuerungen an FLAT/FLAT S	FYTEDKBF
Kit für die Installation der TED-Steuerungen RECHTS an ESTRO FL / FU / FB / CL	EYTEDKBLDX
Kit für die Installation der TED-Steuerungen LINKS an ESTRO FL / FU / FB / CL	EYTEDKBLSX
Luft- oder Wassertemperaturfühler für TED-Steuerungen	EYTEDSWA