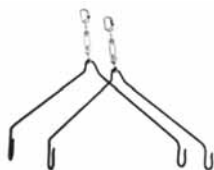


ACCESORIOS DE INSTALACION **SERIE BT/BTL**



Código	Artículo	
AG.24.060 AG.24.061 AG.24.062	Kit de soportes suspensión horizontal provistos de tensores para regular pendiente Para BT23EU/BT34 y BT23HR (2) Para BT51EU/BTL33 (3 Soportes) Para BTL22/BTL50 (4 Soportes)	
AG.24.063 AG.24.064 AG.24.065	Kit de soportes fijación mural (inclinación máxima 35°) Kit para BT23/BT34 (2 soportes) Kit para BT51/BTL33 (3 soportes) Kit para BTL22/BTL50 (4 soportes)	

ACCESORIOS DE INSTALACION **SERIE CERA-SYSTEM**



AG.24.070	Kit para suspensión horizontal Mod. 8/17 compuesto de 2 soportes	
AG.24.071	Kit para suspensión horizontal Mod. CS22 compuesto por 3 soportes	
AG.24.072	Kit para suspensión horizontal Mod. CS33 compuesto por 4 soportes	
AG.24.073	Kit para suspensión horizontal Mod. CS50 compuesto por 6 soportes	
AG.24.074	Kit de soportes mural (inclinados 35°) para CS8 y 17 de 2 soportes	
AG.24.075	Kit de soportes mural (inclinados 35°) para CS22 de 4 soportes	
AG.24.076	Kit de soportes mural (inclinados 35°) para CS33 de 5 soportes	
AG.24.077	Kit de soportes mural (inclinados 35°) para CS50 de 7 soportes	

EQUIPAMIENTOS ELECTRICOS OPCIONALES **SERIE BT/BTL**

AG.24.016	Alarma de defecto para BT "epingles"	
AG.24.017	Alarma de defecto para BTLEU "lineales"	
AG.24.018	Transformador de aislamiento para BT	
AG.24.019	Transformador de aislamiento para BTLEU	
AG.24.020	Alarma de defecto + Trafos de aislamiento BTLEU	

EQUIPAMIENTOS ELECTRICOS OPCIONALES **SERIE CERA-SYSTEM**

AG.24.025	Alarma de defecto para CSEU	
AG.24.026	Transformador de aislamiento CSEU	
AG.24.027	Alarma de defecto + Transformador CSEU	

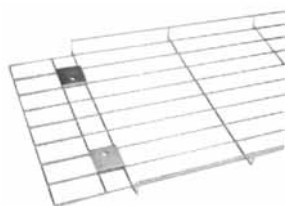
* Para la alarma de defecto, **PRECISA** en el pedido Normalmente cerrada o abierta.

ACCESORIOS PARA SALIDA DE HUMOS (COMBUSTION)



Código	Artículo	Para Modelos
AG.24.080	Salida de humos directa Ø100 Ref. 400610	BT/L
AG.24.081	Kit de "disolución" Ref. AC DIL3	BT/L
AG.24.082	Kit conexiones para chimenea C para BT23EU	BT/L
AG.24.083	Kit conexiones para chimenea C para BT34	BT/L
AG.24.084	Kit conexiones para chimenea C para BT51	BT/L
AG.24.085	Ventouse de techo	BT/L
AG.24.086	Ventouse mural	BT/L
AG.24.087	Tubo de 1m Ø100	BT-Cera
AG.24.088	Codo 90° Ø100	BT/L
AG.24.089	Codo 45° Ø100	BT/L
AG.24.090	Extractor para evacuación centralizada EC40 (0,37kW)	BT-Cera
AG.24.091	Extractor para evacuación centralizada EC80 (1,1kW)	BT-Cera
AG.24.092	Extractor para evacuación centralizada EC300 (2,2kW)	BT-Cera
AG.24.100	Caja acústica interior C40 par EC40	BT-Cera
AG.24.101	Caja acústica interior C80 par EC80	BT-Cera
AG.24.102	Caja acústica interior C300 par EC300	BT-Cera
AG.24.103	Pieza de salida para evacuación centralizada	Cera

REJAS DE PROTECCION



AG.24.130	Reja protección 240x50 para BT23
AG.24.131	Reja protección 240x50 para BT34
AG.24.132	Reja protección 240x50 para BT51
AG.24.133	Reja protección 220x50 para BTL22
AG.24.134	Reja protección 240x50 para BT33
AG.24.135	Reja protección 240x50 para BT50
AG.24.136	Reja protección 240x50 para BT23HR

ACCESORIOS VARIOS

AG.24.800	SIT Tandem 0410908 (BT22/33/50 y BTC)
AG.24.805	Electrodo BTL Mono Ref. 04120000
AG.24.810	Mono Electrodo Ref. 0480900
AG.24.815	Grupo Motoventilador Ref. 0680007-87/95
AG.24.820	Grupo Motoventilador Ref. 0680023-96/2004
AG.24.825	Presostato Ref. 1021208-69
AG.24.826	Presostato Ref. 1021208-59
AG.24.827	Presostato Ref. 1021006
AG.24.830	Caja electrónica Ref. 8021101
AG.24.850	Tubo emisor lado quemador BT33
AG.24.872	Centralita SIT DBC577 Ref. 3321018

REGULACION PARA BT Y CERA-SYSTEM



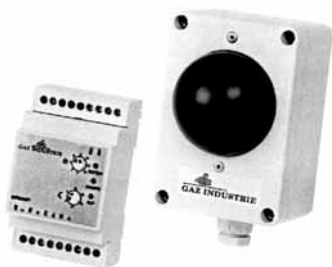
MICROSTAT

Armarios de regulación y de mandos (Poliéster IP55)

- Programación diaria y semanal
- Regulación de 2 o 3 puntos de consigna según el modelo
- Visualización de las secuencias de funcionamiento mediante testigos de tipo LED.
- Marcha forzada
- Llave lateral de corte general con bloqueo
- Alimentación: 230V monofásico + tierra, régimen de neutro a tierra

Aplicaciones:

- MICROSTAT 10, 10.3 y 12 (2 zonas):** tubos radiantes y paneles radiantes luminosos.
- MICROSTAT 30, 30.3:** Cera System (Cera Tempo incluido).



INFRACAPT MODULAR

- Regulador electrónico resultante, especialmente concebido para pilotar los aparatos de calefacción por radiación: Tubos radiantes, Cera System, Paneles radiantes luminosos.
- Dos niveles de regulación (necesita ser conectado a un reloj de programación).
- Visualización del funcionamiento mediante testigos de tipo LED.



CERA TEMPO

Dispositivo secuencial para pilotar instalaciones de calefacción por Cera System.

- Post-ventilación de 180 segundos (pre-ajustado de fábrica)
- Bloqueo electrónico durante la post-ventilación
- Visualización de las secuencias de funcionamiento mediante 4 testigos luminosos.
- Fácil integración en los armarios.

Cera Tempo no cumple la función "regulación de temperatura". Debe ir acoplado a un infracapt modular.

REGULACION PARA BT Y CERA-SYSTEM		
AG.24.105	AC REG Electrónico INFRACAPT con sonda	
AG.24.106	AC MICRO 10 Armario	
AG.24.107	AC MICRO 10-3 Armario	
AG.24.108	AC MICRO 12 Armario de 2 zonas	
AG.24.109	AC MICRO 12.3 Armario de 2 zonas	
	Atención: Máximo 10A por zona	
	Armario de regulación, auto adaptable a regulador numérico con LDC 2x16 caracteres	
AG.24.115	VISION - 1 zona	
AG.24.116	VISION - 2 zonas	
AG.24.117	VISION - 3 zonas	
REGULACION PARA CERA-SYSTEM		
AG.24.110	CERA TEMPO dispositivo secuencial de pilotaje y post-ventilación	
AG.24.111	AC MICRO 30 cofret de regulación MICROSTAT-30	
AG.24.112	AC MICRO 30.3 cofret de regulación MICROSTAT-30.3	