

Donde tú ves el Confort, Nosotros vemos Innovación. Desde Siempre X Equilibrado Dinámico X



## Beneficios que sentirá su proyecto



#### Solución "Todo en Uno" Pre-ensamblada

Integra múltiples válvulas y componentes en una única unidad compacta, simplificando al máximo el sistema y el número de puntos de fallo.



#### Ahorro en Costes y Tiempo de Instalación

Su diseño compacto y prefabricado minimiza la mano de obra y el tiempo en obra, traduciéndose en importantes ahorros.



#### **Confort y Control Superior**

Permite un control eficaz del caudal, la temperatura y la presión, garantizando un alto confort y minimizando los costes de operación y mantenimiento.



#### Mantenimiento Simplificado y Versátil

Facilita la limpieza y el aislamiento de la unidad terminal, además de ofrecer 5 modos de funcionamiento para una gestión flexible del sistema



#### Fiabilidad y Adaptabilidad

Un diseño robusto compatible con las principales válvulas Frese, disponible en DN15, DN20 y DN25, y con distancias ajustables entre impulsión y retorno para una fácil adaptación.

#### Kit Frese MODULA

#### La Revolución en Conexión de Unidades Terminales

En la búsqueda de la máxima eficiencia y simplificación en sus sistemas HVAC, la gestión de la conexión a unidades terminales presenta importantes desafíos. El Kit Frese MODULA llega para redefinir el estándar. Esta solución innovadora no es solo una válvula, es un sistema compacto y pre-ensamblado que integra magistralmente el equilibrado dinámico, el control de caudal, presión y temperatura, junto con funciones esenciales como el aislamiento y el drenaje. Entregado y probado, listo para instalar, el Kit Frese MODULA garantiza una precisión inigualable, reduce drásticamente los tiempos de instalación en obra y asegura una eficiencia sin precedentes desde el primer día.

Más allá de la simplificación, el Kit Frese MODULA ofrece una versatilidad sin igual, siendo compatible con las válvulas Frese de mayor prestigio (ALPHA, OPTIMA Compact, OPTIMA Compact Veriflow, SIGMA Compact, ...). Es la inversión inteligente para optimizar el espacio de instalación, reducir la complejidad del proyecto y asegurar un confort excepcional con mínimos costes operativos, además de ser una herramienta imprescindible para simplificar los procesos de mantenimiento posteriores. Descubra cómo el Kit Frese MODULA no solo conecta, sino que eleva el rendimiento de toda su instalación.

### **Amplia Gama de Aplicaciones:**



#### **Hoteles y Residencias**

Para una conexión optimizada y un control preciso en unidades terminales de habitaciones y apartamentos.



#### **Edificios de Oficinas y Corporativos**

Facilita la instalación y el control en fancoils o unidades de tratamiento de aire de oficinas individuales o zonas.



#### **Centros Sanitarios y Hospitales**

Crucial para un control exacto y un mantenimiento sencillo en sistemas de climatización de áreas críticas.



#### **Edificios Residenciales (Colectivos)**

Ideal para una conexión estandarizada y eficiente en cada unidad habitacional, asegurando confort individual.



#### Proyectos de Rehabilitación y Modernización

Simplifica la actualización de sistemas existentes gracias a su diseño compacto y adaptable.



#### Kit Frese MODULA

Transforme la eficiencia de su climatización. Instale, optimice y olvídese de complicaciones con la solución compacta que lo tiene todo.

# ¿Necesita Detalles Técnicos?

Consulte la **hoja técnica completa** del Kit Frese MODULA, donde encontrará todas las especificaciones, dimensiones, diagramas de instalación y opciones de configuración.

Acceda fácilmente a la hoja técnica a través del siguiente enlace o del código QR:



Frese MODULA



# ¿Listo para optimizar su instalación?

Nuestro equipo de especialistas está a su disposición para asesorarle sobre cómo integrar el Kit Frese MODULA para maximizar la eficiencia y el confort en sus proyectos de climatización..

#### Kieback&Peter



913 044 440



consultas@kieback-peter.es



www.frese.es

## Frese Valves APP

Descárquela a través de los siguientes códigos QR:











## **Productos relacionados**



**Frese OPTIMA Veriflow** 



Frese SIGMA Compact



**Frese ALPHA** 

