# **COLECTOR Z-CS**

# **FICHA DE INSTALACIÓN**



Modelo	Salidas	Medidas (lxhxp) (mm)	Código
2Z-CS	2	545x195x170	3800504
3Z-CS	3	795x195x170	3800505
4Z-CS	4	1045x208x170	3800506

## DESCRIPCIÓN

Colector de distribución para grupos de mezcla GM y/o grupo de impulsión GR, ya con separador hidráulico.

Fácil montaje que facilita la realización de la unidad de calefacción.

La unidad puede conectarse directamente a la caldera o a la enfriadora si está equipada con circulador integrado.

El colector está compuesto por un cuerpo de acero con conexiones hidráulicas de Ø 1½" M en el lado del generador y Ø 1½" F en el lado del sistema.

El generador de calor está conectado a la parte inferior, mientras que en el circuito secundario se pueden conectar de 2 a 4 módulos hidráulicos mediante el utilizando los adaptadores adecuados.

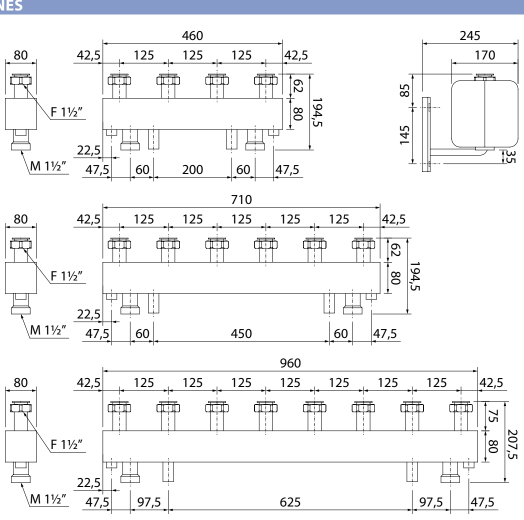
Para garantizar la mínima pérdida de calor y evitar la condensación, el colector se suministra con un envolvente aislante de EPP.

Par de soportes y juntas ya incluidos en el paquete.

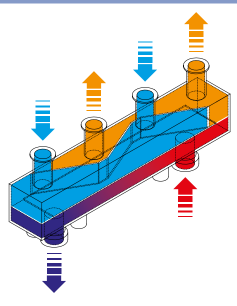
Adaptadores que deben adquirirse por separado para la conexión de los grupos GM y GR.

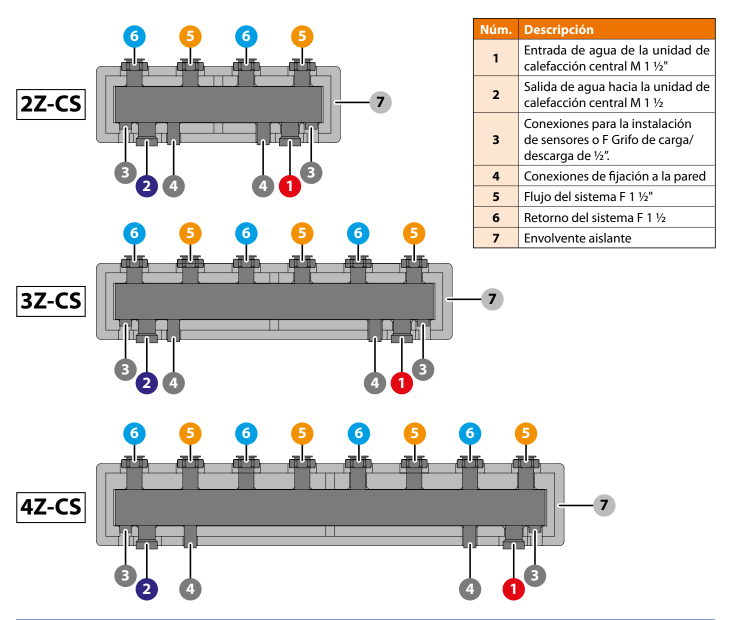
- Caudal máximo de agua: 4500 l/h.
- Potencia máxima (ΔT 15 K): 78 kW.

## **DIMENSIONES**

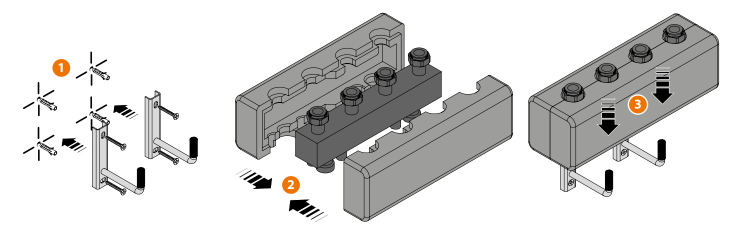


## **OPERACIÓN**





#### INSTALACIÓN



#### **ADVERTENCIAS GENERALES**

 $\dot{\mathbb{N}}$ 

ATENCIÓN: La instalación y el mantenimiento deben efectuarse sólo por personal cualificado en conformidad con , las normativas del País de utilizo.



⊠ info@rdz.it ∄www.rdz.it

FAB0DA001CZ.02

07/2021



