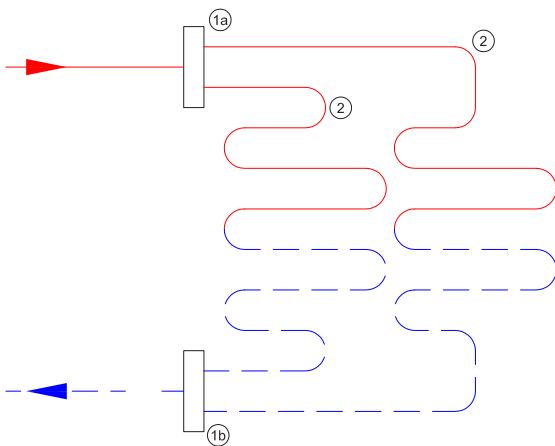


Colector MAGNUM Premium Sintético-Open LT

El colector sintético MAGNUM Premium-Open LT consiste en la unión de elementos que se interconectan mediante el uso de varillas roscadas específicas.

Como resultado, el colector es modular y de fácil extensión o acortamiento. Los elementos individuales están hechos de un plástico de poliamida reforzado con fibra de vidrio, muy adecuado para temperaturas bajas. Los elementos tienen una estructura de doble pared con cámara de aire, por lo tanto automáticamente se forma una capa aislante. Esto hace que el colector sea particularmente adecuado para la calefacción, pero también para el enfriamiento y, debido al tipo de aislamiento, reduce considerablemente la condensación en el colector. Este colector es altamente recomendable en combinación con las bombas de calor para calentar en invierno y refrigerar en verano. El colector lleva incorporado 2 válvulas de bola de 1", dos purgadores automáticos, 2 termómetros y 2 llaves de llenado.



1a	Impulsión
1b	Retorno
2	Grupo(s) de suelo radiante

Fuente de energía adecuada

Caldera	✓
Bomba de calor	✓
Energía solar (con vaso de inercia)	✓
Estufa de pellets	✓
Calefacción centralizada	✓ bajo pedido

Características

Válvula de cierre en impulsión	✓
Termostato en impulsión y retorno	✓
Bomba	✗
Medidor de corriente	✗
Termómetro en retorno	✓
Termomanómetro en impulsión	✓
Purgador	✓
Válvula de cierre en retorno	✓
Válvula RTL en retorno	✗
Cantidad de mezcla en la válvula de control	✗
Válvula de retención entre retorno e impulsión	✗



Detalles técnicos

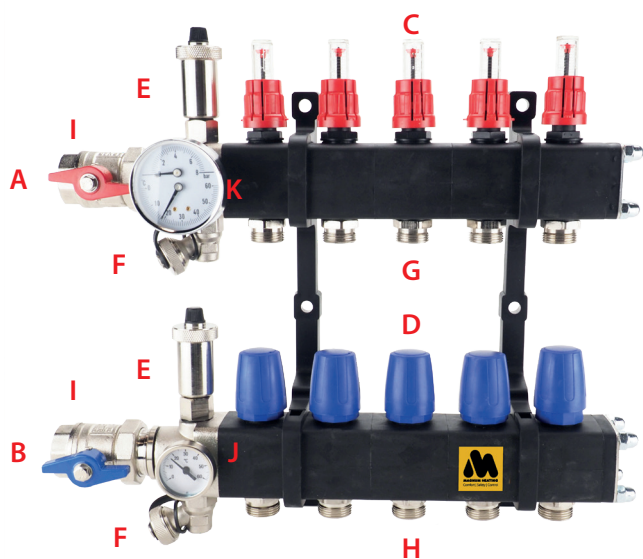
- Compuesto de elementos sintéticos individuales.
- Grupo de válvulas termostáticas M30x1.5 para actuadores MAGNUM.
- Grupos con caudalímetro profesional con un rango de 0-2,5L/min.
- Conexiones de grupo para eurocono de ¾".
- Conexión primaria de 1". Bloqueable a través de válvulas de bola.
- El colector lleva incluido sistema de anclaje.

Contenido del embalaje

- Informe de montaje
- Instrucciones de instalación
- Certificado de garantía

Garantía

10 años sobre el cuerpo del colector y 2 años sobre accesorios.



- A. Entrada/impulsión (desde la fuente de energía)
- B. Salida/retorno (hacia la fuente de energía)
- C. Caudalímetro
- D. Válvulas termostáticas de grupo (zona)
- E. Purgador
- F. Válvula de llenado/vaciado giratoria
- G. Impulsión del grupo (zona) para tubería Magnum
- H. Retorno del grupo (zona) para tubería Magnum
- I. Válvula de bola
- J. Termómetro
- K. Termómetro/manómetro

Art.nr.	Descripción	Dimensiones
W50002	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 2 grupos	265 x 375 x 125 mm
W50003	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 3 grupos	320 x 375 x 125 mm
W50004	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 4 grupos	375 x 375 x 125 mm
W50005	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 5 grupos	430 x 375 x 125 mm
W50006	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 6 grupos	485 x 375 x 125 mm
W50007	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 7 grupos	540 x 375 x 125 mm
W50008	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 8 grupos	595 x 375 x 125 mm
W50009	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 9 grupos	650 x 375 x 125 mm
W50010	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 10 grupos	705 x 375 x 125 mm
W50011	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 11 grupos	760 x 375 x 125 mm
W50012	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 12 grupos	815 x 375 x 125 mm
W50013	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 13 grupos	870 x 375 x 125 mm
W50014	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 14 grupos	925 x 375 x 125 mm
W50015	MAGNUM Premium Sintético-Open LT 15 grupos	980 x 375 x 125 mm