

Colector de acero inoxidable premontado con caudalímetros, para sistemas de suelo radiante / refrigerante

Incluye llaves de esfera, purgadores automáticos y llaves de vaciado.

Conexiones principales: 1". Salidas: Eurocono 3/4"

Ida: colector con caudalímetros.

Retorno: colector con válvulas termostatzables para el uso de actuadores electrotrémicos.

La ida y el retorno NO SE PUEDEN intercambiar.

Los colectores se suministran con las tomas de agua a la izquierda. En caso de requerir la conexi3n en el lado derecho, se deber1 soltar cada colector de sus sujeciones, girarlo y volver a sujetarlo con las abrazaderas, y conectar los term3metros en el frente de las v1lvulas de corte, quitando el tap3n pl1stico de su alojamiento.

Nota importante.

Mantenimiento: la inserci3n de herramientas dentro del colector podr1 da1ar los componentes internos.

Tubo de acero inoxidable de fuera de la UE.

Pre-assembled manifold with flow meter for radiant panel system.

Complete with ball valves, automatic air vent valves and charge/discharge valves.

Main connections 1". Outlets: 3/4" E

Flow manifolds: with flow meters.

Return manifold: manifold complete with shut-off valves fitted for thermo-electric actuator.

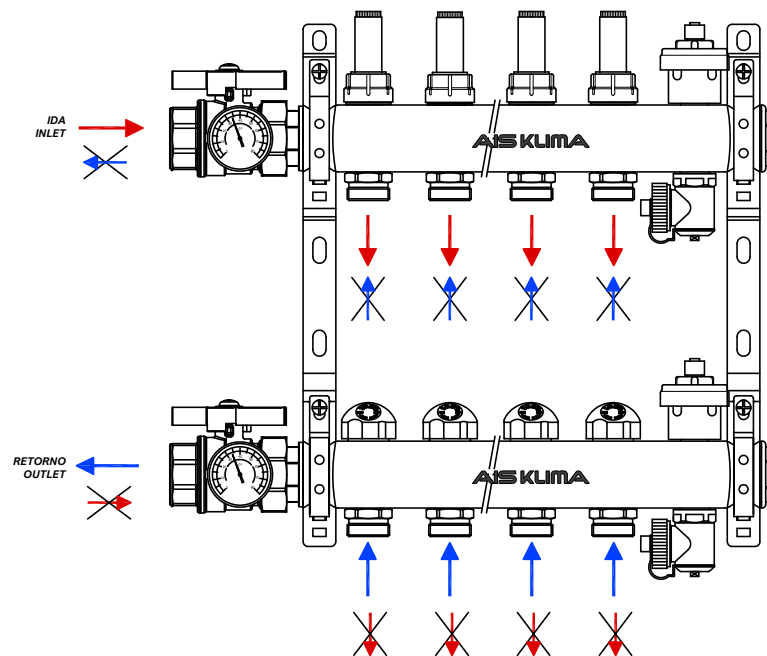
Flow direction CAN NOT be reversed.

The manifolds are supplied with the water connections on the left. If the connection is required on the right side, each manifold should be unscrewed of its brackets, rotated and clamped again. The thermometers should be connected to the front of the ball valves removing the plastic plug from its place.

N.B.

Maintenance: attention, introduce tools into the manifold can damage internal components

Stainless steel pipe from outside the EU



Colector de acero inoxidable premontado con caudalímetros, para sistemas de suelo radiante / refrigerante

Incluye llaves de esfera, purgadores automáticos y llaves de vaciado.

Conexiones principales: 1". Salidas: Eurocono 3/4"

Ida: colector con caudalímetros.

Retorno: colector con válvulas termostatzables para el uso de actuadores electrotrémicos.

La ida y el retorno NO SE PUEDEN intercambiar.

Los colectores se suministran con las tomas de agua a la izquierda. En caso de requerir la conexi3n en el lado derecho, se deber1 soltar cada colector de sus sujeciones, girarlo y volver a sujetarlo con las abrazaderas, y conectar los term3metros en el frente de las v1lvulas de corte, quitando el tap3n pl1stico de su alojamiento.

Nota importante.

Mantenimiento: la inserci3n de herramientas dentro del colector podr1 da1ar los componentes internos.

Tubo de acero inoxidable de fuera de la UE.

Pre-assembled manifold with flow meter for radiant panel system.

Complete with ball valves, automatic air vent valves and charge/discharge valves.

Main connections 1". Outlets: 3/4" E

Flow manifolds: with flow meters.

Return manifold: manifold complete with shut-off valves fitted for thermo-electric actuator.

Flow direction CAN NOT be reversed.

The manifolds are supplied with the water connections on the left. If the connection is required on the right side, each manifold should be unscrewed of its brackets, rotated and clamped again. The thermometers should be connected to the front of the ball valves removing the plastic plug from its place.

N.B.

Maintenance: attention, introduce tools into the manifold can damage internal components

Stainless steel pipe from outside the EU