

Telepítés

Az acél osztó-gyűjtők a Novasfer Novaheat direkt, valamint kevert fűtőkori modulok számára készültek. Alkalmazásával egyszerűbbé válik a modulok és a kazán közötti hidraulikus csatlakozás kialakítása.

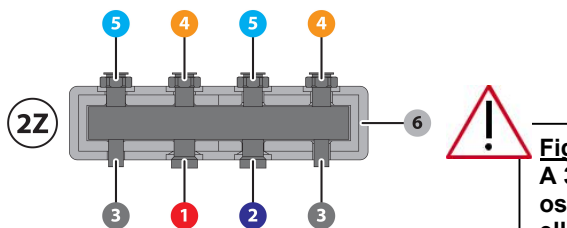
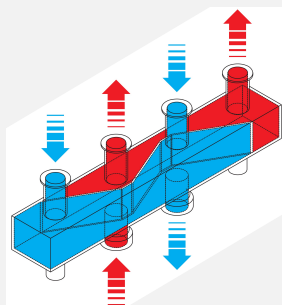
Az egység modulok felőli csatlakozásai 1 1/2" hollanderesek, a kazánoldaliak pedig 1 1/2" KM-esek.

A kazán felől érkező csőhálózat csatlakozási pontjai az osztó-gyűjtő alján, a fűtőköröké (melyek száma 2, 3 vagy 4 lehet) pedig a felső részén találhatók.

Az osztó-gyűjtőhöz PPE szigetelés is tartozik, mely a hővesztés elkerülésére szolgál.

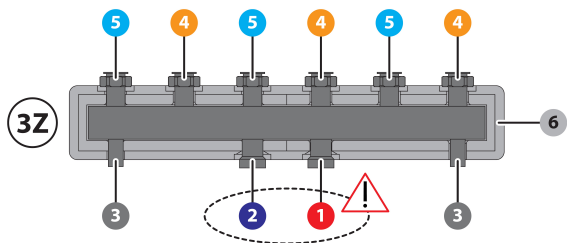
A tartókonzol árban foglalt tartozék.

Áramlási elv

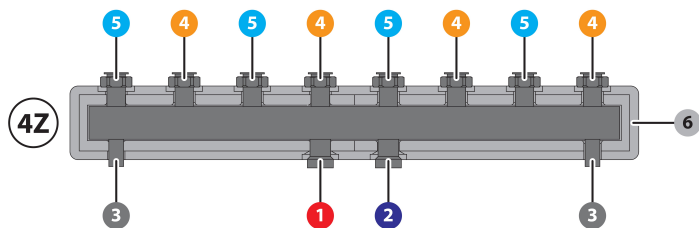


Figyelem!

A 3 zónás kialakításhoz alkalmazható osztó-gyűjtők kazánoldali csatlakozásai ellentétesek a 2 és 4 zónásokén találhatóéhoz képest - lásd a képen.



- 1 Kazánoldali előremenő ág - KM 1 1/2"
- 2 Kazánoldali visszatérő ág - KM 1 1/2"
- 3 Fali tartó csatlakozási pontja
- 4 Fűtőkori előremenő ág - hollanderes, 1 1/2"
- 5 Fűtőkori visszatérő ág - hollanderes, 1 1/2"
- 6 PPE hőszigetelés



Kizárólagos magyarországi forgalmazó:



Vivaco Épületgépészeti és Kereskedelmi Kft.
1172 Budapest, Lokátor u. 17.
tel: (1) 254-0160 ; fax: (1) 254-0166
www.vivaco.hu; vivaco@vivaco.hu

Installation details

Manifold for mixing and heating groups. Easy installation that simplifies the realisation of the thermal power plant.

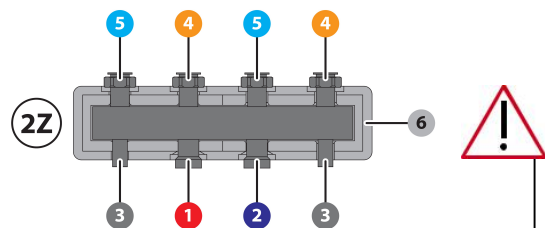
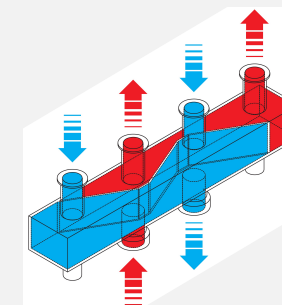
The manifold is composed of a steel body with 1 1/2" M hydraulic connections on the generator side and 1" 1/2" on the system side.

The heat generator is connected to the lower part, while on the secondary circuit 2 to 4 hydraulic modules can be connected using the appropriate connections.

The whole is supplied with a PPE insulating cover in order to avoid heat loss.

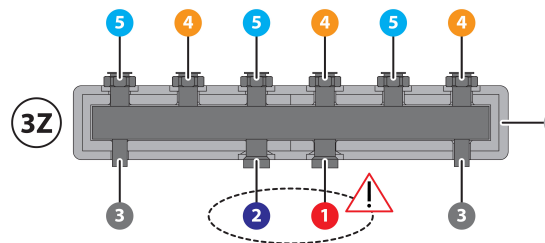
Brackets already included in the package

Operating system

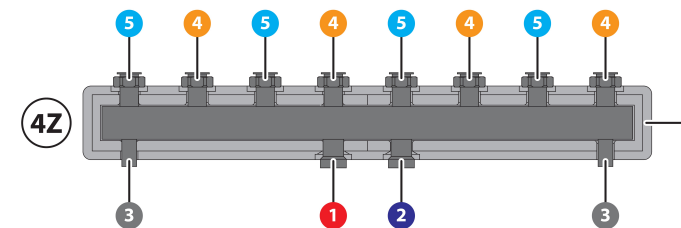


Be careful!

In the 3 zone manifolds, the inputs and outputs on the central heating are switched compared to the other models (2 and 4 zones), as shown in the picture.



- 1 Water inlet from central heating unit M 1 1/2"
- 2 Water outlet from central heating unit M 1 1/2"
- 3 Wall bracket
- 4 Heating supply F 1 1/2"
- 5 Heating return F 1 1/2"
- 6 Insulation



Gyártó:



Novasfer S.r.l.
Olaszország 25080 Calvagese della Riviera
(Brescia), via G. Galilei, 3
www.novasfer.it

Telepítés

Az acél osztó-gyűjtők a Novasfer Novaheat direkt, valamint kevert fűtőkori modulok számára készültek. Alkalmazásával egyszerűbbé válik a modulok és a kazán közötti hidraulikus csatlakozás kialakítása.

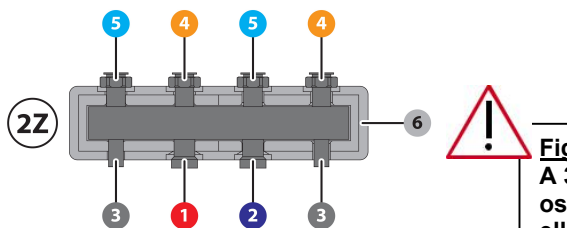
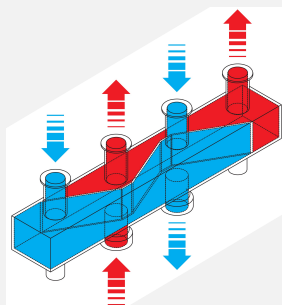
Az egység modulok felőli csatlakozásai 1 1/2" hollanderesek, a kazánoldaliak pedig 1 1/2" KM-esek.

A kazán felől érkező csőhálózat csatlakozási pontjai az osztó-gyűjtő alján, a fűtőköröké (melyek száma 2, 3 vagy 4 lehet) pedig a felső részén találhatók.

Az osztó-gyűjtőhöz PPE szigetelés is tartozik, mely a hővesztés elkerülésére szolgál.

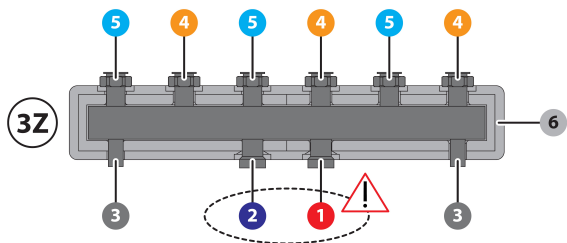
A tartókonzol árban foglalt tartozék.

Áramlási elv

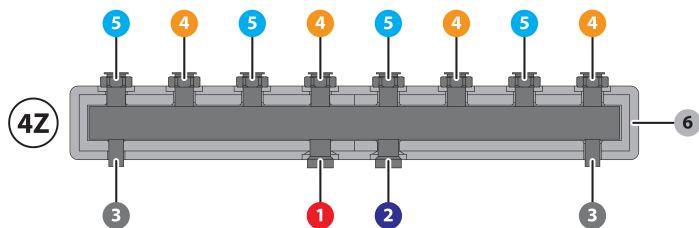


Figyelem!

A 3 zónás kialakításhoz alkalmazható osztó-gyűjtők kazánoldali csatlakozásai ellentétesek a 2 és 4 zónásokén találhatóéhoz képest - lásd a képen.



- 1 Kazánoldali előremenő ág - KM 1 1/2"
- 2 Kazánoldali visszatérő ág - KM 1 1/2"
- 3 Fali tartó csatlakozási pontja
- 4 Fűtőkori előremenő ág - hollanderes, 1 1/2"
- 5 Fűtőkori visszatérő ág - hollanderes, 1 1/2"
- 6 PPE hőszigetelés



Kizárólagos magyarországi forgalmazó:



Vivaco Épületgépészeti és Kereskedelmi Kft.
1172 Budapest, Lokátor u. 17.
tel: (1) 254-0160 ; fax: (1) 254-0166
www.vivaco.hu; vivaco@vivaco.hu

Installation details

Manifold for mixing and heating groups. Easy installation that simplifies the realisation of the thermal power plant.

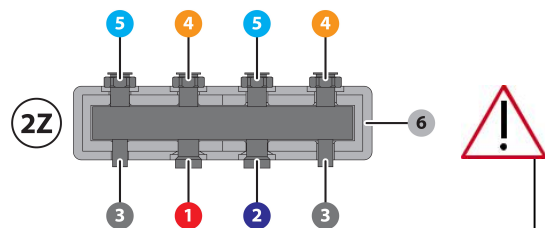
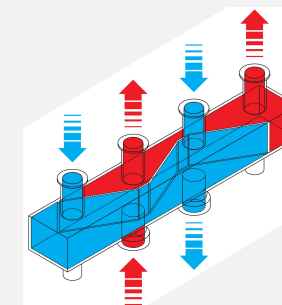
The manifold is composed of a steel body with 1 1/2" M hydraulic connections on the generator side and 1" 1/2" on the system side.

The heat generator is connected to the lower part, while on the secondary circuit 2 to 4 hydraulic modules can be connected using the appropriate connections.

The whole is supplied with a PPE insulating cover in order to avoid heat loss.

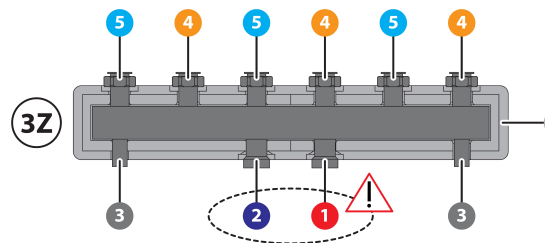
Brackets already included in the package

Operating system

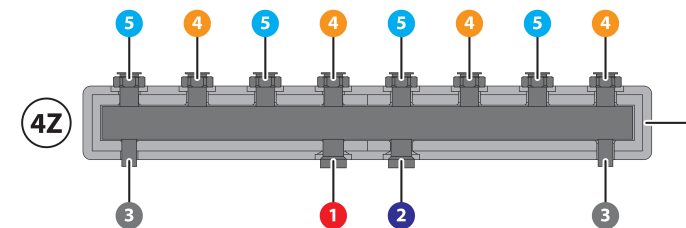


Be careful!

In the 3 zone manifolds, the inputs and outputs on the central heating are switched compared to the other models (2 and 4 zones), as shown in the picture.



- 1 Water inlet from central heating unit M 1 1/2"
- 2 Water outlet from central heating unit M 1 1/2"
- 3 Wall bracket
- 4 Heating supply F 1 1/2"
- 5 Heating return F 1 1/2"
- 6 Insulation



Gyártó:



Novasfer S.r.l.
Olaszország 25080 Calvagese della Riviera
(Brescia), via G. Galilei, 3
www.novasfer.it