

Telepítési útmutató

Teljesen felszerelt osztó-gyűjtő egység, áramlásmérőkkel, termostatikus szelepek beállító gombokkal, leeresztőszeleppel és légtelenítővel.

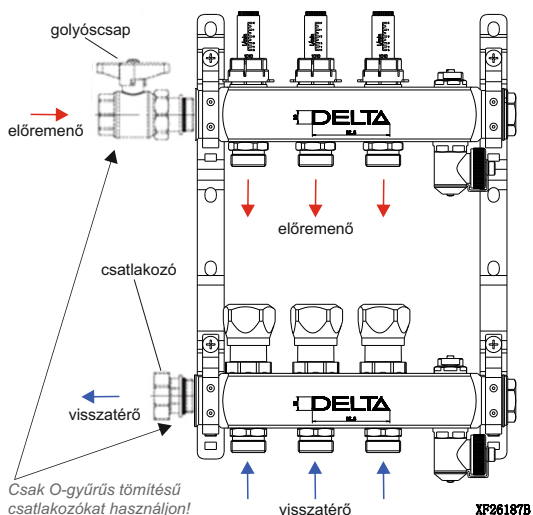
Tartalmazza:

- 1 db rozsdamentes acél (inox- AISI 304L) visszatérő ágat, elzárószelepekkel, légtelenítővel és leeresztő csappal.
- 1 db rozsdamentes acél (inox- AISI 304L) előremenő ágat, áramlásmérőkkel, légtelenítővel és leeresztő csappal.
- 2 db fémből készült tartókonzol

Általános információk:

- Csatlakozó méret: 1" (belső menetes)
- Maximális üzemi nyomás: 6 bar
- Maximális üzemi hőmérséklet: 70 °C
- Körök száma: 2 -től 12-ig
- Csatlakozó ¾" eurkónusz
- Középtávolság: 50 mm
- Termoelektromos fej felszerelhető (M30x1.5)

Körök száma	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L (mm)	188	238	288	338	388	438	488	538	588	638	688



Figyelem! Fontos termékinformációk:

A gömbcsapok vagy a csatlakozók szerelése során ügyeljen a csavarkulcs vastagságára. A csavarkulcs károsíthatja az osztó beépített szelepinek csomkjait.

Általános információk:

Csatlakoztatás a fűtési rendszerhez:

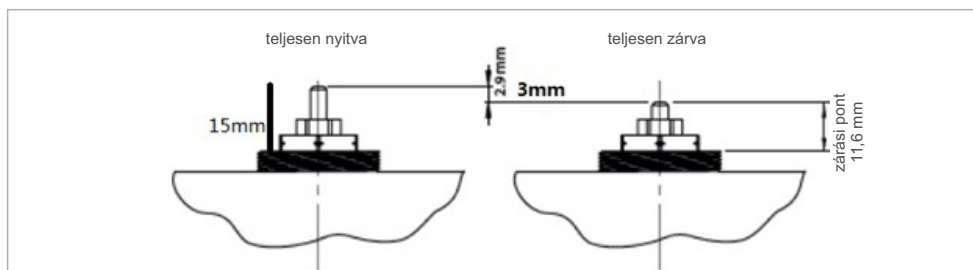
Az osztó-gyűjtő végei 1" belsőmenettel vannak ellátva a golyóscsapok vagy keverő egység csatlakoztatásához.

Opcionális gyári kiegészítő az öntömítő O-gyűrűvel ellátott golyóscsap.

Nem vállalunk felelősséget és garanciát amennyiben nem öntömítő golyóscsappal van felszerelve.

Az osztók tömítettségét gyárilag tesztelték a megfelelő működés érdekében.

A szelepek zárási pontja: 11,6 mm.



Teljes nyomásesés diagram:

Nyomásvesztés teljesen nyitott szelep esetén: $Kvs = 0,65 \text{ m}^3/\text{h}$

