

DELTA inox osztó-gyűjtő

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

A csomag tartalmazza:

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

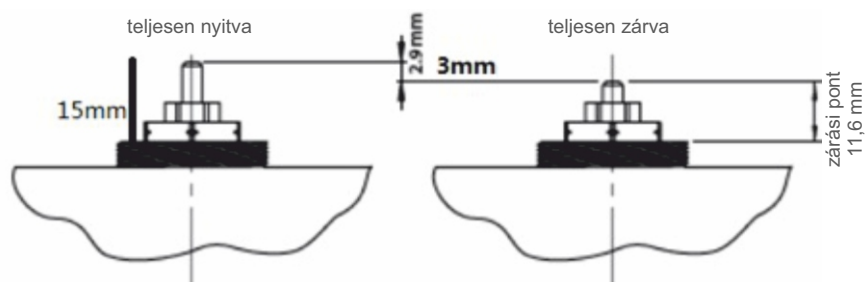
Általános információk:

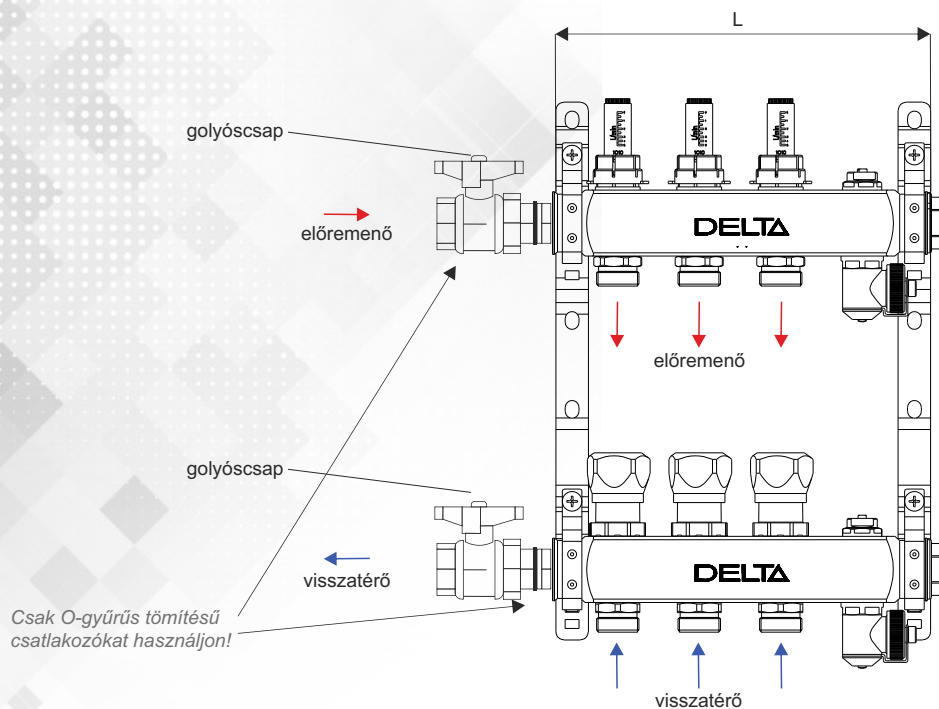
- Csatlakozó méret: 1" (belső menetes)
- Maximális üzemi nyomás: 6 bar
- Maximális üzemi hőmérséklet: 70 °C
- Maximális próbanyomás: 10 bar
- Maximális próbanyomás (áramlásmérő nélkül): 80 °C
- Körök száma: 2-12
- Csatlakozó: 3/4" eurokónusz
- Kötéstávolság: 50 mm
- Termoelektromos fej felszerelhető (M30x1.5)



Csatlakoztatás a fűtési rendszerhez:

Az osztó-gyűjtő végei 1" belsőmenettel vannak ellátva a golyóscsapok vagy keverő egység csatlakoztatásához. Opcionális kiegészítő az öntömítő O-gyűrűvel ellátott golyóscsap. A szelepek zárási pontja: 11,6 mm.





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

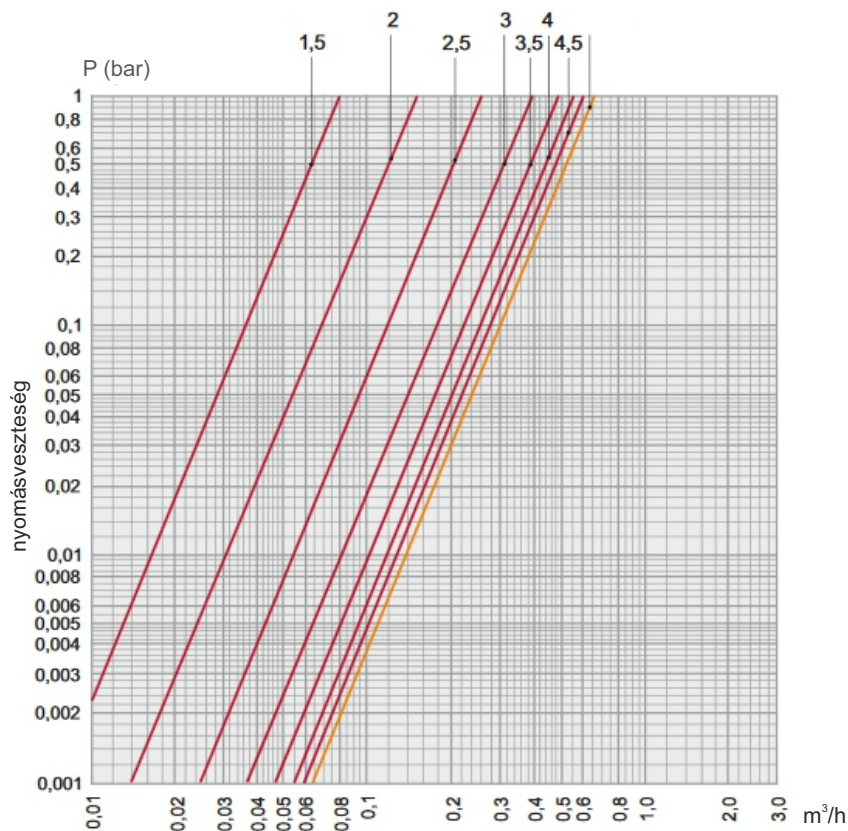
Áramlásmérő gyűrűjének fordulatszáma	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	Teljesen kinyitott szelep
Kvs, m ³ /h	0,08	0,15	0,26	0,38	0,48	0,55	0,62	0,65

Teljes nyomásesés diagram:

Nyomásveszteség

teljesen nyitott szelep esetén:

Kvs= 0,65 m³/h



pros_delta_inox_oszto_gyujto_20240808

On-line a világ - Legyen Ön is naprakész! Adja le rendelését a Gépész szakmai weboldalán! Kövessen bennünket, olvasson friss híreket gyártóink termékeiről, játsszon Facebook oldalunkon (www.facebook.com/gepesz.hu) az értékes nyereményekért! Kivitelező Partnerünk, de még nem tagja a Gépész Klubnak? Lépjen be, regisztráljon a weboldalon és gyűjtse az értékes ajándékokat vásárlásai után!