

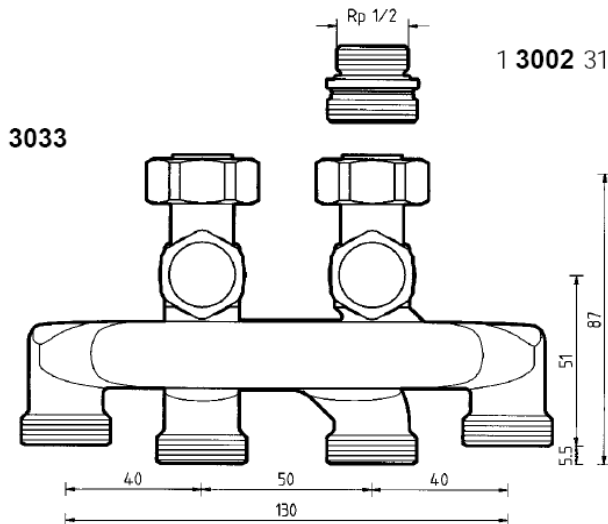
# HERZ dupla csatlakozóosztó

Kétsőves rendszerekhez, szimmetrikus, lezárással és leeresztéssel

Normblatt

3033

2002. feb. kiadás



Beépítési méretek, mm

Szimmetrikus kivitelű dupla csatlakozóosztó, a fűtőtest lezárásához, leeresztéséhez és feltöltéséhez. Nikkelezett, fűtőtestoldali szabadon forgó anyával, G 3/4" csőcsatlakozás menettel, roppantógyűrűhöz. A csőcsatlakozásokat külön kell megrendelni.

Kivitelek

- 1 3033 01 G 3/4" G 3/4" fűtőtest-csatlakozó, kónuszos.
- 1 3033 02 Rp 1/2"xG 3/4" Rp 1/2" fűtőtest-csatlakozóhoz két közcsavar (1 3002 31) mellékelve.

- 6274 G 3/4" Roppantógyűrű réz- vagy acélcsövekhez,
- 6275 G 3/4" roppantógyűrű és anya,
- 6276 G 3/4" 10, 12, 14, 15, 16 és 18 mm csőátmérőhöz.
- 6098 G 3/4" Műanyag csőcsatlakozó dupla O-gyűrűvel és tömitőtárcsával, tömlőcsatlakozóval, szorítógyűrűvel és biztosítóanyával, PE-X-, PB- és műanyag kompozit csövekhez. A csőméreteket lásd a HERZ szállítási programban.

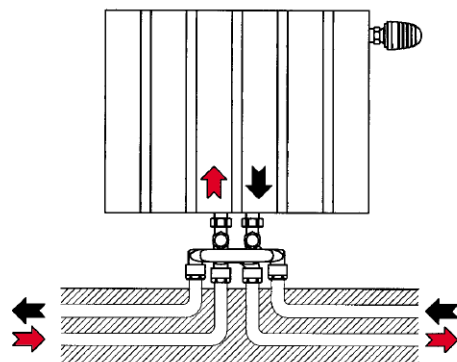
A csőcsatlakozásokat külön kell megrendelni

- 6097 G 3/4" Műanyag csőcsatlakozó „K” dupla O-gyűrűvel és tömlőcsatlakozóval, tömlőcsatlakozóval, tömlőszorító gyűrűvel és G 3/4" biztosítóanyával. Új rövid kivitel. A méreteket lásd a HERZ szállítási programban.

Ez a keresztvezőmentes csatlakozó kétsőves rendszerekben levő szelepes fűtőtestekhez készült, és egy lezárható előremenő, ill. egy lezárható és leereszthető visszatérő elemből áll. A két elem össze van kapcsolva. A dupla csatlakozóosztó használatával elkerülheti, hogy a padlóban nehezen vagy egyáltalán nem hozzáférhető csőcsatlakozások jöjjenek létre.

Kivitelek

A szimmetrikus kivitelnek köszönhetően a szelepes fűtőtestek esztétikusan, középen csatlakoztathatók.



Szerelés módja

Módosítás joga a technikai fejlődés függvényében fenntartva.

HERZ Armatúra Hungária Kft.

Budapest, 1172 Rétifarkas u. 10.

e-mail: [office@herzarmatura.hu](mailto:office@herzarmatura.hu) \* [www.herzarmatura.hu](http://www.herzarmatura.hu)



Kétcsöves vízfűtési rendszerek, amelyek kalibrált acél-, réz- vagy műanyagcsövekből készülnek.

Alkalmazási terület

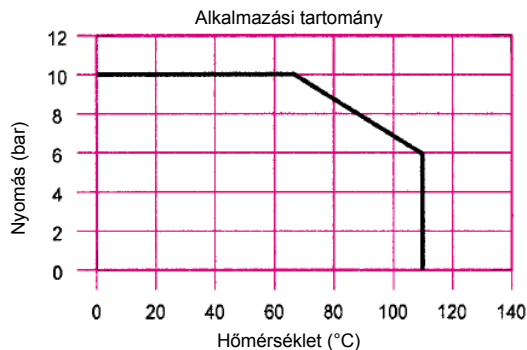
Max. üzemi hőmérséklet 110 °C  
Max. üzemi nyomás 10 bar

Üzemi adatok

A fűtővíz minősége feleljen meg az ÖNORM H 5195 szabványnak, ill. a 2035 VDI irányelvnek.

Ha lágúvas- vagy rézcsövek csatlakoztatásához HERZ roppantógyűrűket alkalmaz, tartsa be az EN 1254-2:1998 szabvány 5. táblázata szerinti engedélyezett hőmérséklet- és nyomásértékeket.

HERZ roppantógyűrű réz- és acélcsövekhez



Ha a csőgyártó engedélyezi, akkor a max. üzemi hőmérséklet 80 °C, a max. üzemi nyomás 4 bar lehet. Ennél magasabb üzemi nyomás csak a HERZ Armatúra írásos jóváhagyása esetén lehetséges.

HERZ szorítógyűrű műanyagcsövekhez

A fűtőtestoldalon két szabadon forgó biztosítóanya és egy lágútömítésű kónuszos tömítésű csatlakozó található. Rp 1/2" fűtőtest-csatlakozóhoz két közcsavar (1 3002 31) mellékelve. A szabadon forgó anyákat a csatlakozóelemek kímélése érdekében csupán mértékkel húzza meg 30-as kulccsal.

Fűtőtest-csatlakozó

- Vegye le a lezárósapkát.
- A szelepet 4-es imbuszkulccsal (1 6615 00) forgassa el ütközésig az óra járásával megegyező irányba.

A fűtőtest lezárása

A fűtőtest leeresztéséhez, ill. feltöltéséhez a visszatérő elemben levő csatlakozó szolgál.

- Vegye le a lezárósapkát.
- A tömlőadaptert (1 0256 01) csavarozza fel a tömlőcsatlakozóval (1 6206 01) a leeresztőnyílásra, majd csatlakoztassa a tömlőt, ill. helyezzen felfogóedényt a nyílás alá.
- A leeresztőnyílást 10-es hatlapfejű többcélú kulccsal (1 6625 00) nyissa ki.

A fűtőtest leeresztése

Az előremenő és visszatérő elem lezárócsavarjainak elzárása után leveheti a fűtőtestet, még üzemelő rendszer mellett is.

A fűtőtest leszerelése

Állítható fogókat vagy hasonló szerszámokat használni tilos, mert ez a roppantógyűrű anya alakváltozásához vezet! Javasoljuk, hogy a körvezeték csövét lássa el védőhüvelyyekkel. A csövet kalibrálja és sorjázza le.

Szereléskor olajozza meg a roppantógyűrű anya menetét szilikonolajjal; az ásványi olaj tartalmú kenőanyagok károsítják a roppantógyűrű O-gyűrűjét. Tanulmányozza a HERZ roppantógyűrűk megmunkálási útmutatóját, valamint a „HERZ roppantógyűrű” normblatt “Szerelési útmutató, a szerelés menete” című részét.

A roppantógyűrű szerelése

1 0256 01 Tömlőadapter leeresztéshez  
1 6206 01 Tömlőcsatlakozó  
1 6615 00 Imbuszkulcs lezáráshoz  
1 6625 00 Többcélú kulcs leeresztéshez

Tartozékok

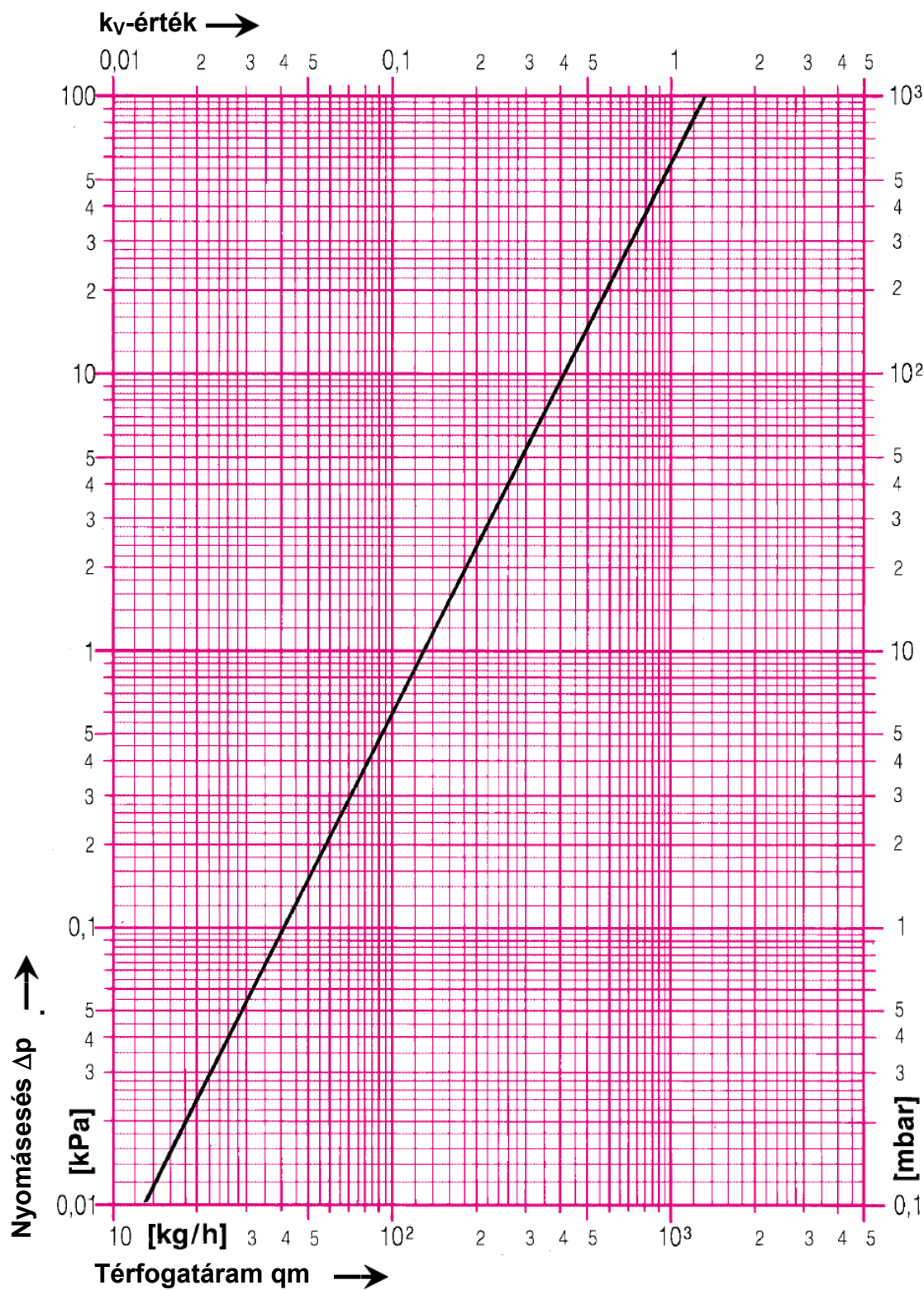
1 3002 31 Rp 1/2" x G 3/4" közcsavar

Pótalkatrész

# HERZ méretezési diagram

# Dupla csatlakozósztó

Cikksz. 3033



Változtatások joga fenntartva

HERZ Armátúra Hungária Kft.

Budapest, 1172 Rétifarkas u. 10.

e-mail: [office@herzarmatura.hu](mailto:office@herzarmatura.hu) \* [www.herzarmatura.hu](http://www.herzarmatura.hu)



