

A Hep₂O rendszer három különböző átmérőjű csőből és a hozzájuk kapcsolódó fittingekből áll. A Hep₂O cső rendkívül erős, flexibilis és a hőmérséklet-ingadozásokat jól elviselő polibutilénből készül extrudálási eljárással.

A flexibilitása lehetővé teszi a tekercsben való árusítást, és az alábbi előnyöket biztosítja:

A falsarokban nem kell könyöket beépíteni.
Ebből adódóan kevesebb a szivárgásra alkalmas pont,
kisebb az idomigény, kisebb a vízoszlop-magasságveszteség,
szűk helyen is könnyű a szerelés.

A csövet mind földbe, téglafalba, mind betonba helyezhetjük, ezek a közegek nem károsítják az anyagot.

A rendkívül sima belső felülete miatt kicsi a súrlódási nyomásveszteség, és vízkőlerakódás sem tud létrejönni.

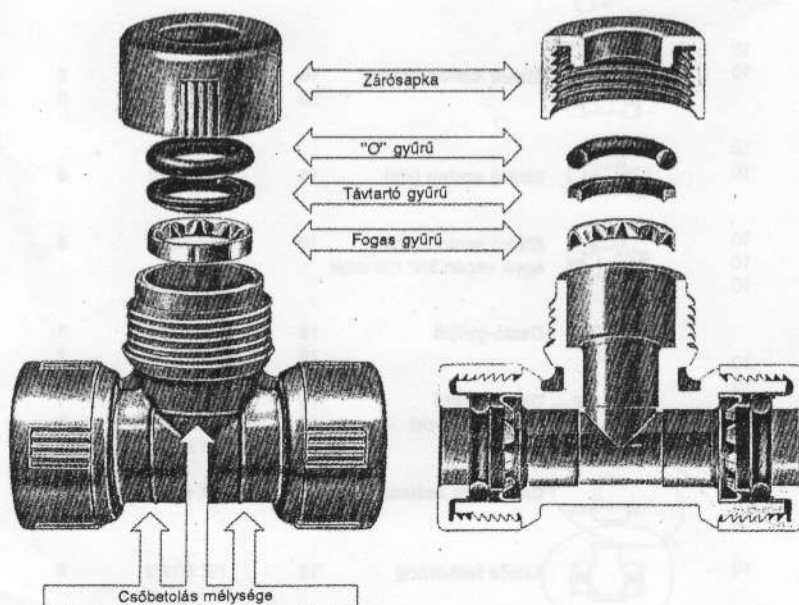
A cső nem korrodál, karbantartást nem igényel, a fém alkatrészek is rozsdamentes anyagokból készülnek.

A bemutatott gyors és egyszerű szerelés lényegesen lerövidíti a szerelési időt és jelentős mennyiségű segédanyagot fölősslegessé tesz, így a rendszer alkalmazása még olcsóbb.

A fenti sok jó tulajdonsághoz még csatlakozik az olcsó ár.

Ha a rendszerről bővebb információt szeretne, kérem forduljon a hátlapon feltüntetett kereskedőhöz vagy a márkaképviselőhöz.

Szerelési és tervezési szaktanácsadással állunk rendelkezésére.



A fittingek belső felépítése

A zárósapka biztosítja az oldható kötést.






























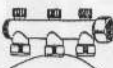



Az „O” gyűrű meggátolja a szivárgást és tömíti a kötést.

A távtartó gyűrű megtámasztja a fogasgyűrűt és elválasztja a fogasgyűrű által bekarcolt csővéget a tömítőgyűrűtől.

A fogasgyűrű a cső betolásakor rászorul a csőre.

Ezzel biztosítja a cső a fitting nyomásálló kapcsolatát.

Hep₂O-Program Standard rendszer

Megnevezés	Ø mm	Megr. száma	db/cs	Megnevezés	Ø mm	Megr. száma	db/cs
 Standard cső tekercsben jelölése: fekete	16 16 20	HXP 25/16 HXP 50/16 HXP 25/20	25 m 50 m 25 m	 Dugó*	16 20 28	HX 40/16 HX 40/20 HX 40/28	10 10 10
 Standard cső szálban jelölése: fekete	16 20 28	HXP 05/16 HXP 05/20 HXP 05/28	40 x 5m 20 x 5m 12 x 6m	 Csőpersely*	16 20 28	HX 60/16 HX 60/20 HX 60/28	50 50 20
 Karmantyú*	16 20 28	HD 1/16 HD 1/20 HD 1/28	10 10 10	 Ívrögző*	16 20	HX 75/16 HX 75/20	5 5
 Réz adapter	16 x 15	HD 40/1615	5	 Csővágó		RS 32	1
 Könyök*	16 20 28	HD 5/16 HD 5/20 HD 5/28	10 10 10	 Fogasgyűrű*	16 20 28	HX 45/16 HX 45/20 HX 45/28	20 20 20
 T-idom egál*	16 20 28	HD 10/16 HD 10/20 HD 10/28	10 10 10	 "O" gyűrű*	16 20 28	HX 50/16 HX 50/20 HX 50/28	20 20 20
 T-idom szűkített (vég)*	20 x 20 x 16 20 x 28 x 20	HD 12/20* HD 12/28*	5 5	 Távtartó gyűrű*	16 20 28	HX 55/16 HX 55/20 HX 55/28	20 20 20
 T-idom szűkített (ág)*	20 x 16 x 20 28 x 20 x 28	HD 13/20 HD 13/28*	5 5	 Szilikonos zsír		S254	1
 T-idom szűkített (vég-ág)*	20 x 16 x 20 28 x 20 x 20	HD 14/20* HD 14/28*	5 5	 Hollandis csatlakozó	16	HD 25B/16	1
 Szűkítő*	16 x 15 20 x 16	HD 2/1615 HD 2/20	10 10	 Hollandis könyök	16	HD 27/16	5
 Réz-Hep ₂ O adapter belső menettel	16 x 1/2" 20 x 3/4" 28 x 1"	HX 28/16 HX 28/20 HX 28/28	10 10 10	 Elzáró szelep (fűtés)	16 20	HX 35/16 HX 35/20	5 5
 Réz-Hep ₂ O adapter külső menettel	16 x 1/2" 20 x 3/4" 28 x 1"	HX 29/16 HX 29/20 HX 28/28	10 10 10	 Elzáró szelep (víz)	16	HX 37/16	5
 Réz adapter belső menettel	16 x 1/2" 20 x 3/4" 28 x 1"	HX 30/16 HX 30/20 HX 30/28	10 10 10	 Elzáró szelep (víz) egyik végén 3/4" menettel	16	HX 38/16	5
 Réz adapter külső menettel	16 x 1/2" 20 x 3/4" 28 x 1"	HX 31/16 HX 31/20 HX 31/28	10 10 10	 Osztó-gyűjtő	16 16	OGY 2 16 OGY 3 16	1 1
 Falikorong*	16 x 1/2"	HX 6/16	5	 Osztó-gyűjtő elzáró szeleppel	16 16 16	OGYSZ 2 16 OGYSZ 3 16 OGYSZ 4 16	1 1 1
 Réz végleeresztő*	16	HX 32/16	10	 Csőbilincs acélszöggel	16	HX 65/16	50
				 Kettős falikorong	16	HX 6/16/2	5