

Indul az Euroflow Zrt. országos termékfelismerő pályázata!!!

Köszöntjük Tisztelt Olvasóinkat, Partnereinket, a gáz- és vízellátás, csatornázás szakembereit, a szolgáltatókat, kivitelezőket, tervezőket, minden Kedves Kollégát!

Mivel a nyár a munka mellett a feltöltődés, a kikapcsolódás és a szórakozás időszaka is, ezért az Euroflow Zrt is játékra hívja a MOZAIK-olvasókat.

A játék lényege egy éves (négy részből álló) pályázat-sorozat, egyedi nyereményekkel, valamint kitartó megfejtőink számára egy FŐDÍJJAL. Korlátozás nélkül, bárki pályázhat, aki olvassa a MOZAIK című újságot. Első feladványunk megfejtésének könnyítéseként eláruljuk, hogy a fotó olyan termék részletét ábrázolja, mely egyaránt használatos a gáz- és vízellátásban is. A termék már hosszú évek óta szerepel az Euroflow termékválasztékában.

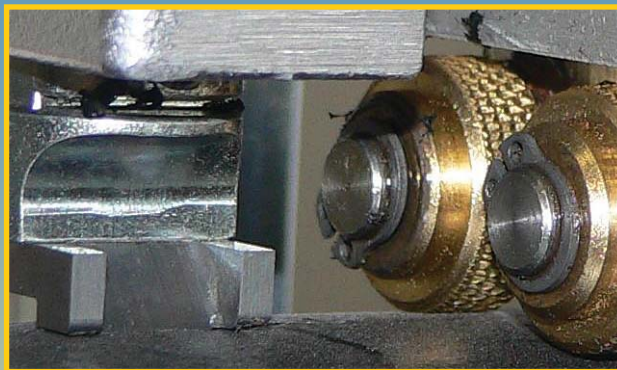
Megfejtésként a termék nevét, vagy rövid körülírását kérjük elküldeni a mail@euroflow.hu elektronikus postacímre. A levél tárgya legyen e pályázat jellegű: „MOZAIK TERMÉKFELISMERÉS”

Senki ne felejtse el közölni ugyanebben a levélben saját elérhetőségeit, azért, hogy értékes nyereményeiket elküldhessük számára.

A helyes megfejtők között kisorsolásra kerül:

- **EGY ÉV UTÁNI FŐDÍJ:** 2 fő részére wellness hétvége Magyarország első és máig legszebb kastélyszállójában.
 - Azok között kerül kisorsolásra 2009 augusztusában, akik az év során, negyedéves rendszerességgel megjelenő ÖSSZES feladványunkra helyes megfejtést küldenek el.
- **NEGYEDÉVES DÍJAK:** Értékes vásárlási utalványok.
 - Azok között kerül kisorsolásra 2008 júliusában, akik az ezen lapszámban megjelenő feladványunkra helyes megfejtést küldenek el.

Jelen pályázat beküldésének határideje: 2008. július 18. A helyes megfejtők listáját, valamint a FŐDÍJ nyertesét következő lapszámainkban, folyamatosan közöljük.



MIT ÁBRÁZOL A FÉNYKÉP?

Sikeres pályázást kívánunk minden Kedves Partnerünknek!

Euroflow Zrt.

(Az Euroflow Zrt, valamint a Print City Kft. kollégái és azok közvetlen hozzátartozói nem vehetnek részt a pályázaton. Mindenféle jogi út kizárva. A pályázó pályázatával hozzájárul nevének esetleges közléséhez a MOZAIK c. kiadványban. Esetleges kérdései esetén kérjük, hívja kollégánkat: Oberding Kornél 23/379 223)

KRAUSZ HYDROFLEX mindenhol bizonyít!

Az elmúlt időszak igen fontos eseménye volt az izraeli KRAUSZ cég HYDROFLEX kötő-javító idomának „gyakorlati megmérettetése”.

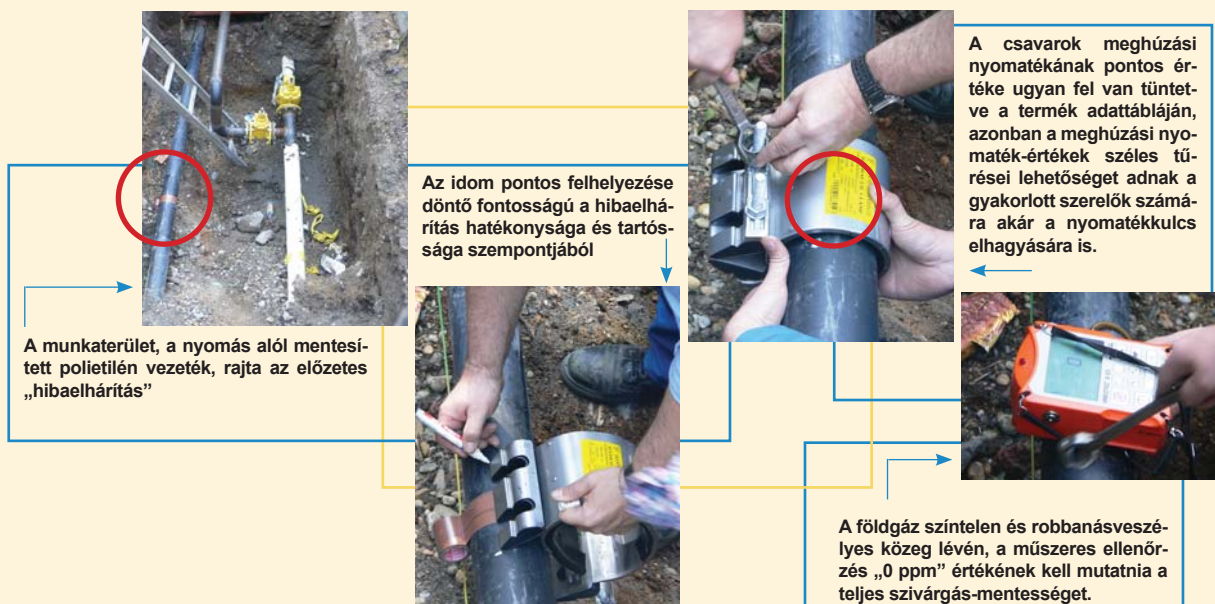


A gyakorlati próbákat azért tartjuk kifejezetten fontosnak, mert ezek minden szónál ékeesebben bizonyítják a termék használhatóságát, praktikusságát és felhasználó-barát tulajdonságait. Ugyanakkor az „éles” helyzetekben történő helytállás a legfontosabb elismerés egy termék számára.

Fővárosi Gázművek Zrt: üzemelő d110 / PN6 polietilén vezeték akaratlan meghibásodása (munkagéppel történő megsértése).

Budapest XIII. kerületében, az Országbíró utcai gázvezeték-fektetés melletti munkaterületen egy munkagép csőtörést és gázömlést okozott egy polietilén vezetéken. A sérülés mérete és alakja alkalmassá tette a különleges, pentán-álló gumival szerelt HYDROFLEX kötő-javító idomot a hiba azonnali, **gyors és szakszerű** elhárítására. A jelen levő szerelők és más gázipari szakemberek egyöntetű véleménye volt az, hogy ezek a legfontosabb szempontok: a gázömlés hatékony és gyors megszüntetése. A Fővárosi Gázművek jelenleg érvényes technológiai utasítása ugyan ideiglenes hibaelhárításként engedélyezi az ilyen típusú idomok használhatóságát, de a HYDROFLEX gyakorlati alkalmazása arra a közös elhatározásra juttatta az illetékes szakembereket, hogy a jelenlegi „ideiglenes” (= két éves) felhasználásról a terméket „végleges” használhatóságra minősítsék át.


Képriportunk a helyszínen készült és a legfontosabb szerelési pillanatokat örökíti meg:



Köszönetünket fejezzük ki a Fővárosi Gázművek Zrt szakembereinek a KRAUSZ HYDROFLEX termékek alkalmazásában nyújtott önzetlen segítségükért, valamint a fenti képek közlésének engedélyéért.

KRAUSZ HYDROFLEX mindenhol bizonyít!


A KRAUSZ HYDROFLEX kötő javító idom sikeres alkalmazása érdekében (túl a kollégák elméleti és gyakorlati továbbképzésén) igyekszünk olyan hasznos segédeszközöket is átadni, melyek biztosítják a termék sikeres alkalmazását. Fejlesztés alatt áll egy olyan „mérőszalag” mely a javítandó / összekötendő cső köré kerítve közvetlenül az alkalmazandó HYDROFLEX idom méret-osztályát mutatja, ezzel egyértelművé téve a termék kiválasztását. A tökéletes helyszíni szerelés-technológia elérése érdekében pedig az alábbi, egyszerű és könnyen áttekinthető útmutatót adjuk minden felhasználónak:



HYDROFLEX BEÉPÍTÉSI UTASÍTÁS


- 1**

A cső felülete legyen tiszta és síma




2

A csőátmérő meghatározása mérés / számítás útján


- 3**

Átmérő alapján a megfelelő méretű HYDROFLEX kiválasztása

Példa:
átmérő = 222 mm
HYDROFLEX: 219 - 229 mm




4

Közbenső helyzet

Szerelési (végleges) helyzet


Illesztő-stift helyzete

Szorító-pofák pozíciója egymáshoz képest


- 5**

A szorítócsavarok nyomatékújjal is meghúzzhatók!


Nm!




6

A tömítettség vizuális ellenőrzése nyomás alatt

A csavarok meghúzásának szükség szerinti módosítása (+ / -)

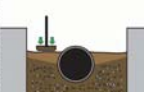

- 7**

HYDROFLEX védelme fóliával (szükség esetén)



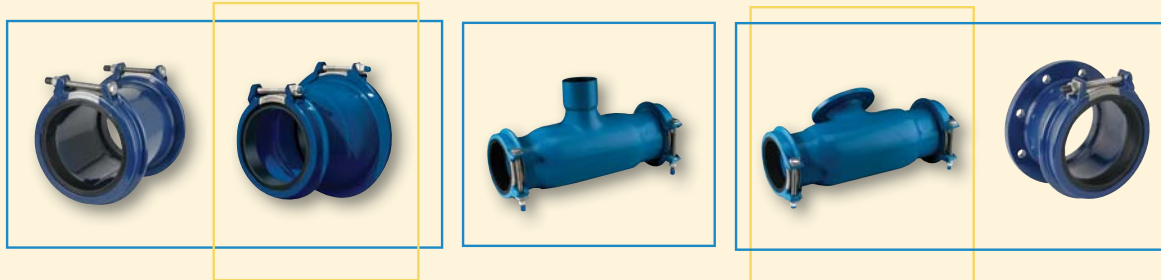
8

Talajtömörítés

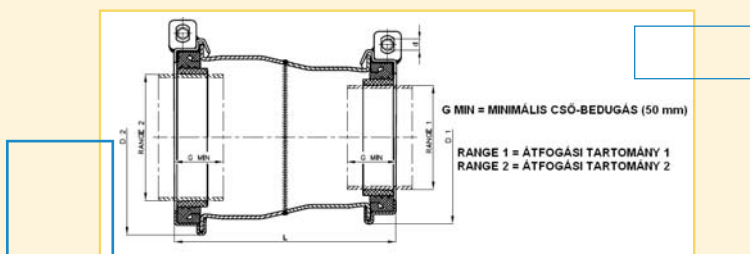


EGYSZERŰSÉG – GYORSASÁG – HATÉKONYSÁG

Az izraeli KRAUSZ gyár másik terméke a kifejezetten csőkötés céljára szolgáló HYMAX idom.



Változatos formai kialakítások, de közös elv a tömítésben: közegnyomás hatására a külső csőpalástra feszülő aktív tömítő-ajak, valamint kétrétegű tömítés (EBBŐL A BELSŐ RÉTEG ELTÁVOLÍTHATÓ), mely különlegesen széles átmérő-tűrésmezőt, ezáltal igen változatos csőméret-befogást tesz lehetővé



„PLASSON – DAY” Nagykanizsán

Partereink aktív részvétele mellett nagy sikerrel rendeztük meg a tavalyi év folyamán felkészítő – továbbképző összejöveteleinket, melyek tulajdonképpen a Magyar Víziközmű Szövetség Országos Szerelőversenyének előkészítői, selejtezői voltak.

A sikeren felbuzdulva, valamint vevőink kérésének is eleget téve idén folytatjuk, sőt hagyománnyá szeretnénk tenni e kezdeményezést. Apró módosításként (messzemenően alkalmazkodva a vevői igényekhez) tematikus felkészítéseket tartunk, ami egy-egy konkrét témakör és beszállító alapos elméleti ismertetését és gyakorlati bemutatását jelenti egy alkalommal.

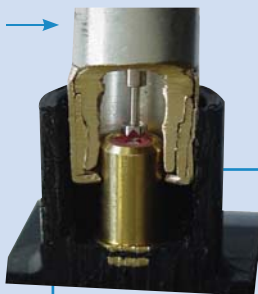
Így került a fókuszba a Délzalai Víz- és Csatornamű Zrt-nél a PLASSON cég teljes termékválasztéka polietilén elektrofitting rendszerek tekintetében, nevesítve: elektrofitting hegesztőgépek- és karmantyúk, a technológiához szükséges szerszámok és segédanyagok bemutatása.

A nagykanizsai „PLASSON – nap” három fő részből állt: egy minden részletre kiterjedő elméleti ismertető után a kollégák írásos teszt formájában adhattak számot a megszerzett tudásról, majd gyakorlati hegesztés-technikai szintfelméréssel zárult a kollégák képzése. Mivel úgy az elméleti, mint a gyakorlati részben a tudásszint felmérésére objektív mérési módszert alkalmaztunk, ezért a nap végeztével az elért eredmények alapján sorrendet tudtunk felállítani a résztvevők között és a legjobbak jutalomban is részesültek. A konkrét díjakon kívül természetesen a versengés láza valamint a szakmai büszkeség és dicsőség az, ami egyre jobb és jobb teljesítményre ösztönözte a résztvevőket.

Emlékeztetőül álljon itt az a néhány szempont, amit a legfontosabbnak ítélnék a PLASSON termékkör bemutatása során. Ezeket a technikai különlegességeket azért hangsúlyozzuk ki, mert szabadalom által védett egyedi megoldásokról van szó, melyeket csak a PLASSON képes nyújtani felhasználói számára:

PLASSON FUSAMATIC® rendszer: Az elektrofitting karmantyúk hegesztéséhez szükséges információk közlése a PLASSON fittingről a PLASSON hegesztőgép felé ugyanazon a csatlakozón keresztül valósul meg, mint ahol a hegesztéshez szükséges energiaátadás is történik. Ennek előnye a felhasználó számára:

- rendkívüli módon felgyorsul a hegesztési folyamat, mivel a korábbi vonalkód-, mágneskártya-használat és / vagy kézi adatbevitel feleslegessé válnak
- gyakorlatilag nullára csökken a kezelői hiba elkövetésének valószínűsége
- szabadságot ad a felhasználónak, hiszen:
 - o A PLASSON fittingek más gyártók hegesztőgépeivel IS hegeszthetők, a PLASSON fittingeken levő vonalkód felhasználásával
 - o A PLASSON hegesztőgépek minden korlátozás nélkül felismerik és hegesztik más gyártók elektrofittingeit is.



A nyomás alatti megfúrás során alkalmazott tömítő hüvely a megfúró szerszám tömítettségét hivatott elősegíteni a FÚRÁSI FOLYAMAT KÖZBEN. A hüvely a megfúrás végétével eltávolítható és egy tömítő kupak véglegesen felhelyezhető.



Egészen nagy méretű és különleges kialakítású idomok a PLASSON gyártmányválasztékában:

- Különleges formák: pl.: talpas elektrofitting könyvek, mint specialitás
- Extra nagy méretek: a PLASSON előnyben részesíti a nagy méretű és fűtőszállal rendelkező idomok közvetlen alkalmazását a fűtőszál nélküli idomok + egyenes karmantyúból álló formaösszeállításokkal szemben. Ezek gyorsabb munkavégzést és kisebb hibázási lehetőséget jelentenek a felhasználó számára



Kettős gömbcsuklós, önbeálló elektrofitting könyvek szöghibával és tengelykitéréssel (lépcsővel) terhelte csökötések számára. Az idomok önbeálló képessége feszültség- (befeszülés-) mentes állapotban képes összekötni a „problémás” nem egytengelyű csöveket is, ezáltal lerövidítve az egyes kötésekre fordított időt és jelentősen meghosszabbítva azok várható élettartamát.

Köszönetünket fejezzük ki a Délzalai Víz- és Csatornamű Zrt szakembereinek a „PLASSON nap” megszervezésében nyújtott önzetlen segítségükért.