



Megfelelőségi Nyilatkozat
Száma: LUF2013/1



Termékcsoport megnevezése: LUFLO GALVANPIPE SYSTEM
Termékek: LUFLO HORGANYZOTT ACÉLIDOMOK ÉS CSÖVEK

Termék típusa	Luflo kód	EU termék kód	Acél neve
Luflo Patentívek	HGP	7307	L235
Luflo Szűkítők	HGS	7307	L235
Luflo T-idomok	HGT	7307	L235
Luflo Menetvégek	HGM	7307	L235
Luflo Karmantyúk	HGKM	7307	L235
Luflo hosszvarratos Horganyzott acélcső	HGCS	7306	L235
Luflo varratnélküli Horganyzott acélcső	HGCS	7306	L235

Luflo Galvanpípe System termékek gyártója:

Merkapt Zrt. 1106 Budapest Maglódi u. 14/b.

Gyártás helye: EU

Gyártó jelölései:



1. LUFLO

2. logo:

A Termékek rendeltetési célja: Ipari alkalmazások, épületgépeszeti rendszerek.

Alkalmazási területek:

A LUFLO GALVANPIPE SYSTEM csővezetési rendszer, technológiai és gépészeti rendszerekbe való beépítésre alkalmas, a gyártó specifikációja szerint, azokon a területeken, ahol tűzhorganyzott acélcsöveket alkalmaznak, valamint ahol a termék műszaki paraméterei ezt biztosítják. Az emberi fogyasztásra szánt víz szállítására való megfelelés tanúsítása szabványharmonizáció hiányában a tagállamok hatáskörébe tartozik. A Nemzeti Szabályzatokhoz és Kormányrendeletekhez alkalmazkodva a jelen megjelölt szabvánnyal összhangban gyártott termékek ivóvíz szállítására való alkalmassága külön nemzeti minősítéssel lehetséges.



MSZ EN ISO9001:2001 Intercert

Luflo Galvanpipe System





Megfelelőségi Nyilatkozat

Száma: LUF2013/1



Termékcsoport megnevezése: LUFLO GALVANPIPE SYSTEM
Termékek: LUFLO HORGANYZOTT ACÉLIDOMOK ÉS CSÖVEK

Termékekre vonatkozó rendelkezések:

A termék megfelel az EU Építési Termék Direktíva Tanács 89/106/EGK irányelvekben foglaltaknak.

A Termék összhangban van az MSZ EN 10224 CEN 19.Aug. 2002 szabvánnyal, és a szabványban előírtak szerint, a termék gyártásellenőrzése, és a termék minőségi megfelelőségének ellenőrzése az MSZ EN ISO 9001:2001 alapján történik.

A Vizsgáló hely, melynek vizsgálatai alapján a nyilatkozat kiadásra kerül:

Országos Tisztiorvosi Hivatal Közegészségügyi főosztály által kiadott OTH 2440/2006 azonosító számú Határozat a Fodor József Országos Közegészségügyi Központ, Közegészségügyi Intézete által kiadott 6143/2006 OKI azonosító számú szakvélemény alapján. AGMI, Anyagvizsgáló és Minőségellenőrző Zrt. 1949 sz. vizsgálati jegyzőkönyve.

Termékek azonosítása, megjelölése:

A termékek azonosítása termékre nyomtatott információ, termékbe beleütött információ, terméken elhelyezett címkén lévő információ, illetve a csomagoláson elhelyezett címkén lévő információk alapján történik! A felsorolt módok egyikén, feltüntetett információknak tartalmaznia kell a gyártó megjelölését, a méretet a gyártási termékkódot, a csomagolási egységet, annak súlyát az EU termékkódot és az acél elnevezést az EN10224 és azEN10027-1 szabványnak megfelelően.

Bevonatolás:

Tűzhorganyzás az MSZ EN ISO 1461 szabványnak megfelelően.

Különleges használati utasítások:

A LUFLO GALVANPIPE SYSTEM termékei felhasználási területük szerint, illetve a rendszerhez kapcsolódó munkamódszerhez alkalmazkodva, gazdaságossági szempontokat figyelembe véve, olyan falvastagsággal készülnek, melyek a menetvágásra nem minden esetben alkalmasak. A tűzhorganyzás, mint bevonat lehetővé teszi a rendszer olyan területen történő felhasználását, amikor a korrózió elleni védelem nagy fontosságú. Ebből a megfontolásból a menetvágás módszere a tűzi horganyzott felületet károsíthatja, ronthatja a minőségi követelményeknek való megfelelést, ezért a gyártó a termékeket kizárólag a keményforrasztásos kötés móddal való felhasználásra szerelésre javasolja, a horganyréteg LUFLO munkamódszerrel történő megvédése mellett.



MSZ EN ISO9001:2001 Intercert

Luflo Galvanpipe System



MSZ EN 10224 Szabvány ZA mellékletének paramétereit a Luflo Idomok és csövek esetében

LUFLO GALVANPIPE SYSTEM

Termék: Luflo Horganyzott acélcsövek és idomok. Felhasználási terület: vízellátás, fűtéstechnika, tűzoltó-, és tűzivíz rendszerek.

Alapvető tulajdonságok	A szabvány vonatkozó pontja	Osztály, szintbesorolás	Megjegyzés
Tűz reakció	EN-10224/7.11	A1	-
Szakító szilárdság	EN-10224/7.3.1	L235360-500	Mpa
Dimenziós tűréshatár	EN-10224/7.7,7.9,7.10		Megfelelt
Szivárgásmentesség	EN-10224/10.3	Hidrosztatikus 150 bár	Megfelelt
Tartósság és bevonat	MSZ EN IS014713	Tűzhorganyzás Elektro galvanizálás (HGM HGKM)	Megfelelt
Termék	Felhasználási terület	Osztály .szintbesorolás	Tanúsítás a rendszerrel összhangban
Luflo Patentívek	Csőrendszerek építése víz és vizes folyadékok szállítására		4
Luflo Szűkítők	Csőrendszerek építése víz és vizes folyadékok szállítására		4
Luflo T idomok	Csőrendszerek építése víz és vizes folyadékok szállítására		4
Luflo menetvégek	Csőrendszerek építése víz és vizes folyadékok szállítására		4
Luflo Karmantyúk	Csőrendszerek építése víz és vizes folyadékok szállítására		4
Luflo hosszvarratos horganyzott acélcső	Csőrendszerek építése víz és vizes folyadékok szállítására		4
Luflo varratnélküli horganyzott acélcső	Csőrendszerek építése víz és vizes folyadékok szállítására		4

A Luflo Horganyzott acél termékek a hivatkozott szabványoknak megfelelően alkalmasak a víz és vizes folyadékok szállítására szolgáló épületgépészeti és ipari rendszerekbe való beépítésre a 89/106/EEC(CPD) direktívának megfelelően.

Az emberi fogyasztásra szánt víz szállítására való megfelelőség tanúsítása az EU tagállamok hatáskörébe tartozik.

Nyilatkozat érvényessége: kiállítástól számított 5 év

Kiállítás ideje: 2013 07 02



MSZ EN IS09001:2001 Intercert Luflo Galvanpipe System

