

Alkalmazási terület: FRIALEN idomok és elzárószerelvények

Teljesítmény nyilatkozat

Sorszám: AUIHU-FRI_11

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT a 275/2013. (VII.16.) kormányrendelet szerint

1. Termék típusa:

FRIALEN elektrofittingek PN 10 – 16 – 25, illetve KH, KHP elzárószerelvények PN 10 – 16 nyomásfokozatban

2. Típuszám: lásd termékjelölés, cikkszám, elnevezés

3. Rendeltetés:

Az 1. pontban megjelölt termékek a vízellátási és csatornázási, illetve közszolgáltatású, vezetékes földgáz területen (vonatkozó szabvány MSZ 1648:2016) a PE csővezeték rendszerek csomópontjainak kiépítésére alkalmasak, 0 -30 °C közötti hőmérsékleten való használatra.

4. Gyártó neve: FRIATEC AG., Steinzeugstrasse 50. D - 68229 Mannheim

5. Forgalmazó neve: ALIAXIS Utilities & Industry Kft 2051 Biatorbágy Vendel park, Huber u. 5.

6. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

a. Tűzbiztonság

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Tűzvédelmi osztály	NPD*	MSZ EN 13501-1:2007 + A1:2010

* nincs teljesítmény érték megadva

b. Higiénia, egészség- és környezetvédelem

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatása	Teljesíti az MSZ EN 12201-2:2011+A1:2014, 5.3 előírásait*	201/2001. (X.25.) Korm. rendelet

* ÁNTSZ-OTH: KEF-870-2/2015

c. Biztonságos használat és akadálymentesség

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Méreték	Teljesíti az MSZ EN 122001-3 előírásait	MSZ EN 122001-3 MSZ EN ISO 3126:2005
Belső nyomásos tartós szilárdság	Teljesíti az MSZ EN 921 előírásait	MSZ EN 921
Elektrofúziós karmantyús kötések törékenysége 23 °C	Teljesíti az ISO/DW 21751 előírásait	ISO/DW 21751
Megcsapolóhid útésállósága 0 °C	Teljesíti az MSZ EN 1716 előírásait	MSZ EN 1716
Egyenszilárdság 23 °C	Teljesíti az ISO 6259 előírásait	ISO 6259
Elektrofúziós nyeregidomok törékenysége 23 °C	Teljesíti az ISO/DIS 13956 előírásait	ISO/DIS 13956
Jelölés	Teljesíti az MSZ EN 122001-3 előírásait	MSZ EN 122001-3
Éghető gázok szállítása	Teljesíti az MSZ EN 1555 vonatkozó előírásait	MSZ EN 1555-1:2011, 1555-2:2011, 1555-3:2010+A1:2013, 1555-4:2011
Gáztömörség	Teljesíti az MSZ 11413-3:1979 előírásait	MSZ 11413-3:1979

- 7. Nyilatkozat:** Az 1. pontban meghatározott termékek teljesítménye megfelel a 9. pont a., b. és c. táblázatai szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag az 5. pontban megnevezett Forgalmazó a felelős.

Kelt: Biatorbágy, 2017. július 3.

A Forgalmazó részéről aláíró személyek:



Aliaxis
UTILITIES & INDUSTRY KFT.
2051 Biatorbágy, Vendel Park,
Huber u. 5
Tel: 23/511-090
Adószám: 11869474-2-13
16.



Stier Tamás
Ügyvezető igazgató

Kovács Antal
Minőségirányítási vezető