



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

(az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete alapján)

A terméktípus egyedi azonosítója és kódja:

FERRO csaptelep, a termék csomagoló dobozon olvasható címke szerint

A terméktípusok azonosítása az egyes termékcsaládok megnevezése alapján:

Veneto VerdeLine, Genova VerdeLine, Justic VerdeLine, Modena, Monza, Verona, Cassino, Savona, Capri, Basic, Vasto, Padwa, Algeo, Ancona, Brado, Smile, Dijon, Varese, Retro, Retro New, Standard, Standard New, Titania Iris, Padwa Medico, Vasto Medico, Scirocco Sensor, Mistral Sensor, Bora Sensor, Press Prestige

A termék rendeltetése:

Emberi fogyasztásra szánt víz továbbítására és elosztására, a kívánt hőmérsékletű és mennyiségű víz beállítására és elzárására szolgál lakóházakban, közösségi létesítményekben, az épületgépészeti hideg- és meleg vízvezetékhez csatlakoztatva.

Gyártó neve, címe:

FERRO S.A.
32-050 Skawina, ul. Przemyslowa 7, Lengyelország
www.ferro.pl

A termék forgalmazója (meghatalmazott képviselő):

Novaservis Ferro Hungary Kft.
1117 Budapest, Petzvál József u. 44.
Cégjegyzékszám: 01-09-192704
www.hu.ferrocompany.com

A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer megnevezése:

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelet V. melléklet 1.1, a 4. rendszereljárás szerint

A nyilatkozat szerinti teljesítmény, a műszaki értékelés adatai, a műszaki értékelést végző szervek és kiadott dokumentumok:

A harmonizált műszaki előírások szerinti alapvető tulajdonságok és a mért illetve szavatolt teljesítmények értékeit a teljesítménynyilatkozaton túl az egyes típusvizsgálati jegyzőkönyvek (pl. Instytut Techniki Budowlanej, Varsó (www.itb.pl), illetve Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Panstwowy Zaklad Higieny, Varsó, valamint ÁNTSZ OTH határozatok) tartalmazzák. Ezek a dokumentumok a gyártó honlapján elolvashatók (www.ferro.pl). A termékek kielégítik az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 47/2005. (III. 11.) Korm. rendelettel módosított 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet követelményeit. A tanúsítás és a vizsgálat a FERRO kínálatában szereplő termékeken és az MSZ EN 817, MSZ EN 200, MSZ EN 248, MSZ EN 1111, MSZ EN 15091, prEN 13618 szabványokon alapult. Az elvárt műszaki teljesítmény igazolása a 275/2013 (VII. 16). Korm. rendelet alapján.

Szerelvények alapvető műszaki jellemzői:

- maximális víz hőmérséklet: ≤ 90 °C (elektronikus csaptelepek esetén maximum 70 °C)
- ajánlott víz hőmérséklet: ≤ 65 °C
- maximális statikus nyomás: 10 bar (1,0 MPa) (elektronikus csaptelepek esetén maximum 8 bar)
- minimális kifolyási nyomás: 0,5 bar (0,05 MPa)
- csaptelep anyaga: sárgaréz
- felületvédelem: Ni-Cr bevonat

Teljesítménytáblázat

Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Műszaki előírás
Ivó- és használati melegvíz-ellátásban alkalmazható termék	Megfelelő anyagminőség és kivitel (KEF-11963-4/2012)	201/2001 (X.25.) BM-GKM-KvVM és 47/2005. (III.11.) sz. kor. r. MSZ EN 817:2008 MSZ EN 1111:2008 MSZ EN 200:2008
Akusztikai megfelelés, használati zajszint	$\leq 20\text{dB(A)}$ 3 bar (0,3 MPa) nyomáson. Megfelel EN ISO 3822-1, -2, 4 alapján	MSZ EN 817:2008 MSZ EN 1111:2008 MSZ EN 200:2008 MSZ EN 15091:2007
Felületvédelem	Megfelel MSZ EN 248 alapján	MSZ EN 817:2008 MSZ EN 1111:2008 MSZ EN 200:2008

A Novaservis Ferro Hungary Kft. kijelenti, hogy a forgalomba kerülő termékek teljesítménye megfelel a nyilatkozatban leírtakkal.

A gyártó képviselőjében aláíró személy: Csabai György, cégvezető.
Jelen teljesítménynyilatkozat visszavonásig érvényes.

Budapest, 2015 március 01.

NOVASERVIS FERRO HUNGARY Kft.
1119 Budapest, Petzvál József utca 44.
Adószám: 24979188-2-41
HU24979188


.....
aláírás