

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT- Golyóscsap családok
(Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete) alapján

A terméktípus: MOFÉM gyártmányú Golyóscsap családok

Termék rendeltetése: Az emberi víz fogyasztására szánt víz (elosztására, tárolására szolgáló berendezések) szerelvényei. A szerelvények az épületgépészet területén lakóházak, közösségi létesítmények hideg-és melegvíz vezetékéhez csatlakoztatva a kívánt hőmérsékletű és mennyiségű víz beállítására és elzárására szolgálnak.

Típusok:

AHA (elzáró-, megfúró-, kazántöltő/ürítő, labor, vízfőcsap) és FLEXUM golyóscsap családok

Gyártó neve, címe:

Teka Magyarország Zrt., H-9200 Mosonmagyaróvár, Terv utca 92. (MOFÉM)

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló (AVCP) rendszer vagy rendszerek: (1+) rendszer

Kijelölt szervezet neve, címe:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Teljesítmény igazolás: Teljesítmény Állandósági Tanúsítvány 20-CPR-84- (C-9/2008);

Kiadva: 2015.04.20

Kiadója: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.,
H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Szerelvények alapvető műszaki jellemzői:

- maximális statikus nyomás: vízellátás területén 10 bar
- maximális vízhőmérséklet 90 °C
- golyóscsap anyaga (sárgaréz) CuZn40Pb2 ill. CuZn39Pb3; fogantyú AlSi12, Tömítő NBR, EPDM

Elvárt műszaki teljesítmény (szintek és osztályok) - A Kormány 275/2013 (VII. 16.) Korm. rendelete alapján.

Szintek és osztályok vizsgálata és értelmezése az MSZ EN13828:2003 számú szabvány 7.5.3 pontja szerint.

A szintek értelmezése:

- **Akusztikai csoport** 3 bar nyomáson

Akusztikai csoport	Zajszint; L_{ap} in dB(A)
I.	≤ 20
II.	$20 \leq L_{ap} \leq 30$
U (osztályozatlan)	> 30

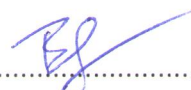
Alapvető tulajdonság	Teljesítmény igazolás	Műszaki előírás
Ivó-és használati melegvíz ellátásban alkalmazható termék.	ÁNTSZ KEF-17211-2/2015	201/2001 (X.25.) Korm. rendelet 47/2005 (III:11:) Korm. rendelet

Megnevezés	Teljesítmény	Műszaki előírás
Golyóscsap családok	I.	MSZ EN 13828:2003

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Baki Károly
Minőségirányítási vezető

Mosonmagyaróvár, 2019.06.17



.....
aláírás

Teka Magyarország Zrt.
9200 Mosonmagyaróvár
Terv u. 92.
1.