

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

(3 sz. melléklet Iktató szám: MOF/2196-1/2013)

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

A terméktípus : MOFÉM, TEKA 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 vezetékeihez csatlakoztatva a kívánt hőmérsékletű és mennyiségű víz beállítására és elzárására szolgálnak.

Típusok:

AHA, FLEXUM, ALFA golyóscsap családok.

A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Teljesítmény igazolás: Építőipari Műszaki Engedély (ÉME) A-35/2007 (UE: A-2228/2012) (2012.06.30.) A-219/1987 (UE: A-2507/2008 (2009.01.05.))

Szerelvények alapvető műszaki jellemzői.

- maximális statikus nyomás: vízellátás területén max. 10 bar (egyéb esetben max. 25 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 EN 13828:2003 számú szabvány 7.5.3 pontja szerint.

- **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.	OTH 5369-3/2007 OTH 4539-2/2008 OTH 566-6/2011 OTH 12886-3/2012 OTH 3027-2/2013	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: Németh Csaba Műszaki Igazgató

Mosonmagyaróvár 2013.07.01.

