

Tájékoztató

Falitűzcsapok forgalmazásáról és beépítéséről



BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság
2014. április 7.

Termék:

Falitűzcsapok

- tömlődob alaktartó tömlővel (falitűzcsap alaktartó tömlővel), - falitűzcsap lapostömlővel.

A falitűzcsapok teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

1. rendszer (1)

A forgalmazásnál, beépítésnél vizsgálandó:

- a terméket egyértelműen azonosítja-e megnevezés (típus) vagy cikkszám
- mikor gyártották, hozták forgalomba a terméket (2013. július 1. előtt vagy után),
- mellékeltek-e a forgalmazásához, beépítéséhez szükséges irat másolatát,
- a mellékelt irat összhangban van-e a termékkel,
- a termék megjelölése megfelel-e a szabványnak (látszik-e: gyártó neve, márkajele, szabvány száma, gyártás éve, legnagyobb üzemi nyomás, tömlő hossza és belső átmérője, sugárcső átmérője (a sugárcsőön)),
- a használati utasítás látszik-e a terméken vagy mellékeltek-e hozzá, - CE jelölés van-e a terméken.

A forgalmazáshoz, beépítéshez elvárt iratok:

2013. július 1. után forgalomba hozott termék esetén teljesítménynyilatkozat, amely – a 305/2011/EU rendelet III. mellékletében meghatározott adatokon túl – legalább a termékre vonatkozó, az EN 671-1:2013, illetve 671-2:2013 honosított harmonizált szabvány szerinti adatokat tartalmazza, vagy

2013. július 1. előtt kiadott, érvényes tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvány – függetlenül a termék gyártásának, forgalomba hozatalának idejétől –, amelyben szerepel a termék neve és hivatkozás az EN 671-1, illetve 671-2 honosított harmonizált szabványnak való megfelelésre.

A forgalmazáshoz, beépítéshez szükséges iratok, adatok jogszabályi alapja:

2013. július 1. előtt gyártott és forgalomba hozott falitűzcsap esetén a Ttv. 13. § (1) bekezdés alapján forgalomba hozni, forgalmazni, beépíteni csak megfelelőségi igazolással rendelkező építési terméket, tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkező tűzoltó-technikai terméket lehetett. A megfelelőségi igazolás részletes szabályait az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet (továbbiakban: együttes rendelet) határozta meg. Az együttes rendelet 9. § (1)-(2) bekezdése szerint a megfelelőség igazolása a szállító feladata a termékre vonatkozó, jóváhagyott műszaki specifikáció alapján. Az együttes rendelet 4. § szerint jóváhagyott műszaki specifikáció a magyar nemzeti szabvány, ezen belül a honosított harmonizált szabvány, az európai műszaki engedély (a továbbiakban: ETA), és az építőipari műszaki engedély (a továbbiakban: ÉME). A falitűzcsapokra van honosított harmonizált szabvány, az **MSZ EN 671-1:2013** (Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. 1. rész: Tömlődob alaktartó tömlővel), illetve az **MSZ EN 671-2:2013** (Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. 2. rész: Falitűzcsap-szekrények lapostömlővel), melyek alapján a forgalmazás, beépítés feltétele a **megfelelőségi tanúsítvány** (1-es módozat) volt.

Emellett a falitűzcsap forgalmazásához a tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvány beszerzésére vonatkozó szabályokról szóló 22/2009. (VII. 23.) ÖM rendelet alapján **tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvány** is beszerezhető volt.:

Ttv. 13. § (1) Forgalomba hozni, forgalmazni, beépíteni, használni és készenlében tartani csak megfelelősségi igazolással rendelkező építési terméket, tűzvédelmi megfelelősségi tanúsítvánnyal rendelkező tűzoltó-technikai terméket, tűz- vagy robbanásveszélyes készüléket, gépet, berendezést (a továbbiakban együtt: termék) lehet.

Együttes rendelet 3. § (1) Forgalomba hozni (továbbforgalmazni) vagy beépíteni csak megfelelősség igazolással rendelkező, építési célra alkalmas építési terméket szabad.

4. § A megfelelősség igazolási eljárás alapját a következő jóváhagyott műszaki specifikációk képezik: a) magyar nemzeti szabvány, ezen belül a honosított harmonizált szabvány;

9. § (1) A szállító feladata a termékre előírt megfelelősség igazolási eljárás lefolytatása, valamint az eljárás eredményeként kiállított megfelelősség igazolásnak (megfelelőségi tanúsítvány vagy szállítói megfelelősségi nyilatkozat) a termékhez való csatolása.

(6) A megfelelősség igazolás másolatát a szállító köteles a felhasználónak és az ellenőrzésre jogosult szervezeteknek átadni.

4. számú melléklet Műszaki specifikációknak való megfelelés igazolása

2. A megfelelősség igazolás módozatai

Elsősorban a következő megfelelősség igazolási módozatokat kell alkalmazni: i)

Megfelelőségi tanúsítvány (1)

A termék megfelelősségének igazolása egy kijelölt tanúsító szervezet által az alábbiak alapján:

a) A gyártó feladatai: 1.

gyártásellenőrzés;

2. az üzemben vett mintáknak a gyártó által végzett további vizsgálata az előírt vizsgálati terv szerint.

b) A kijelölt tanúsító szervezet feladatai:

3. a termék első típusvizsgálata;

4. az üzem és a gyártásellenőrzés alapvizsgálata;

5. a gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása;

6. a műszaki specifikáció, illetve a 9. § (3) bekezdés által meghatározott esetekben, az üzemben, a kereskedelmi forgalomban vagy az építkezés helyszínén vett minták szűrőpróbaszerű vizsgálata. (1+)

A **2013. július 1. után** forgalomba hozott, beépített építési termék esetén a Ttv. 13. § (1) bekezdés **2013. július 1-től hatályos** előírása, a 305/2011/EU rendelet 4. cikk (1) bekezdése és III. melléklete, valamint az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) vonatkozik:

Ttv. 13. § (1) Építési terméket forgalomba hozni, forgalmazni akkor lehet, ha az a 305/2011/EU rendelet szerint forgalomba hozható. Beépítéskor az építési termék teljesítményét az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló jogszabályban meghatározott módon igazolni kell.

EU rendelet 4. cikk (1) Harmonizált szabvány által szabályozott építési termék esetében, vagy ha a termék megfelel egy, a termék vonatkozásában kiadott európai műszaki értékelésnek, a gyártónak forgalomba hozatalkor nyilatkozatot kell kiállítania a termék teljesítményére vonatkozóan.

III. melléklet 1.2. pont 1. rendszer: A gyártó által az építési termék alapvető jellemzőinek tekintetében a következők alapján kiadott teljesítménynyilatkozat: a) a gyártó végzi:

i. az üzemi gyártásellenőrzést; ii. a gyárban vett mintáknak a gyártó által végzett további vizsgálatát a meghatározott vizsgálati terv szerint;

b) a bejelentett terméktanúsító szerv a termék teljesítménye állandóságának tanúsítványát a következők alapján adja ki:

i. a terméktípus meghatározása típusvizsgálat (ideértve a mintavételt is), típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján; ii. a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata; iii. az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, vizsgálata és értékelése.

Kr. 5. § (1) *Az építési termék - a 7. §-ban felsorolt építési termékek kivételével - az építménybe akkor építhető be, ha termék teljesítményét*

a) a harmonizált szabvány által, vagy európai műszaki értékeléssel szabályozott termékek esetében a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet rendelkezéseinek megfelelően, vagy

b) a termékre vonatkozó harmonizált európai szabvány hiányában a (2) és (3) bekezdés szerinti teljesítménynyilatkozat igazolja.

Emellett a falitűzcsap forgalmazásához a tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvány beszerzésére vonatkozó szabályokról szóló 22/2009. (VII. 23.) ÖM rendelet alapján 2013. július 1. előtt kiadott érvényes **tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvány** alapján is forgalmazható a termék.