

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
a 574/2014 számú (EU) rendelet melléklete alapján

DoP-TAG003HU

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**AT001A (SAINT-GOBAIN PAM - Nyújtható öntvényből készült csatornarendszer)
(EN598:2007+A1:2009).**

2. Az építési termék azonosítása, a 305/2011 számú (EU) rendelet 11. cikk (4) bekezdésének megfelelően:

TERMÉKCSALÁD TAG 32

3. Az építési termék rendeltetése (vagy rendeltetései):

Szennyvíz gravitációs elvezetése

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe, a 305/2011 számú (EU) rendelet 11. cikk (5) bekezdésének megfelelően:

**SAINT-GOBAIN PAM
21, avenue Camille Cavallier - BP 129
F-54705 PONT A MOUSSON Cedex
www.pamline.fr**

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízási körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

Nem alkalmazható.

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011 számú (EU) rendelet V. mellékletében szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

4. rendszer.

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Nem alkalmazható.

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

Nem alkalmazható.

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmények

A következő táblázatban minden, az első oszlopban felsorolt lényeges jellemző megfelel azoknak, melyeket az EN598:2007+A1:2009 szabvány ZA mellékletének ZA.1 táblázata ír le.

Lényeges jellemzők	Teljesítmények
Mérettűrés	Megfelelő
Belső nyomásnak való ellenállás	420 MPa
Ütésállóság	
• Csövek	230 HB
• Kötések	250 HB
Hosszanti hajlításnak való ellenállás	Megfelelő
A megengedett torzuláshoz vezető maximális terhelés	Megfelelő
Légmentes záródás: gáz és folyadék	
• Belső nyomás	2 bar
• Negatív nyomás	-0,9 bar
• Külső nyomás	2 bar
Tartósság	
<u>Külső borítás:</u>	
Csövek	
• Cink	200 g/m ²
• Zn-Al ötvözet (Cu)	400 g/m ²
Kötések	
• Epoxigyanta	Az EN14 901-nek megfelelő
<u>Belső borítás:</u>	
Csövek	
• Epoxigyanta	Megfelelő
Kötések	
• Epoxigyanta	Az EN14 901-nek megfelelő
A szennyvíznek való kémiai ellenállás	Megfelelő
Kopásállóság	Megfelelő

(Megfelelő = Az EN598 szabványnak megfelelő)

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítményeknek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Kelt Pont-à-Mousson, 2018. 01. 04.
Gustavo VIANNA úr, vezérigazgató.