

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 2020/POS\_01

podle § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále Zákon)

### Identifikační údaje žadatele:

- obchodní jméno: SAINT-GOBAIN PAM CZ s.r.o.
- sídlo: Tovární 388, 267 01 Králův Dvůr, Česká republika
- identifikační číslo: 26692791
- místo výroby: Pont-a-Mousson, Francie  
Foug, Francie  
Saarbrücken, Německo

### Identifikační údaje o výrobku:

- název: **trubky, tvarovky a příslušenství z tvárné litiny pro vodovodní systémy dle ČSN EN 545, DN 40 – 2000 mm**
- typové označení, varianty: trubky z tvárné litiny dle ČSN EN 545:2015 DN 60 až 2000 mm
  - produktová řada: NATURAL, STANDARD TT, CLASSIC, ZMU, ALPINAL, PROCESS
  - tlaková řada: základní (preferovaná), TYTON, HPVi, UNIVERSAL, ALPINAL
 tvarovky z tvárné litiny dle ČSN EN 545:2015 a spoje DN 40 až 2000 mm
  - spoje přírubové: PN 10-16-25-40
  - spoje hrdlové těsnící: STANDARD, TYTON, EXPRESS
  - spoje hrdlové zámkové: STANDARD Vi, TYTON SIT Plus, UNIVERSAL STANDARD Vi, UNIVERSAL TYTON Vi, UNIVERSAL STANDARD Ve, UNIVERSAL TYTON Ve, STANDARD V+i, STANDARD Ve, PAMLOCK, EXPRESS Vi,
  - příslušenství: přesuvka NAT-ALP, QUICK GS, RepLink, LINK GS, FixLink, montážní propojovací kus, montážní vložka PO, PA, PF, JP, FD, trubní sek.

### Popis a určení výrobku (výrobce, popř. žadatelem určený účel použití ve stavbě):

Trubky, tvarovky a příslušenství z tvárné litiny DN 40 až 2000 mm určené pro dopravu a rozvody pitné a užitkové vody vyjma odpadních vod.

### Údaj o použitém způsobu posouzení shody, identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

- Výrobek náleží do skupiny výrobku uvedených v příloze č. 2 nařízení vlády 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. a NV č. 215/2016, seznam výrobků č. 7, skupina č. 9 se stanoveným postupem posuzování shody podle § 5.

**Odkaz na určené normy, technické předpisy, stavební technické osvědčení, které byly použity při posouzení shody:**

- zákon. č. 258/2000 Sb. a vyhláška MZ č. 409/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů,
- ČSN EN 545:2015; ČSN EN 1092-1:2019; ČSN EN 1092-2:1999

**Údaje o autorizované osobě, pokud vydala stavební technické osvědčení nebo se podílela na posuzování shody, evid. číslo a datum vydání jejího nálezu:**

- obchodní jméno: Strojírenský zkušební ústav, s. p.
- sídlo: Hudcova 424/56b, 621 00 BRNO, Česká republika
- IČ: 00001490
- rozhodnutí o autorizaci: 4/2017
- Certifikát č. 202/C5/2020/J-00376-20 ze dne 28.2. 2020 (platnost neomezena)
- Certifikát č. 202/C5/2020/J-00375-20 ze dne 28.2. 2020 (platnost neomezena)
- Certifikát č. 202/C5/2020/J-00378-20 ze dne 28.2. 2020 (platnost neomezena)

Potvrzujeme na vlastní odpovědnost, že vlastnosti výrobků specifikovaných v tomto prohlášení splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., že výrobek je za podmínek obvyklého (resp. výrobcem/žadatelem určeného) použití bezpečný a že byla přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Potvrzujeme, že byl proveden dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce podle výše uvedeného nařízení vlády.

- zprávy o dohledu: 40-11998 JZ, 40-11997 JZ, 40-11995 JZ z 26.2. 2021

V Králově Dvoře dne 18.3.2021

Ing. Roland Bourgeois

Generální ředitel

