

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č.018/2018

podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky

Dovozce:

- obchodní jméno: **PCV Alfa s.r.o.**
- sídlo: Frýdecká 332, 719 00 Ostrava-Kunčice, Česká republika
- IČO: 61944602

Výrobek :

- název: **Kanalizační roury a tvarovky K2- Kan z polypropylenu se strukturovanou stěnou dvouplášťové DN 150 až DN 1000 mm, SN 8, spojované pryžovými těsníci kroužky, PP Kaczmarek K2 SN 8 dle EN 13476-3 + A1: 2009**
- typ: Kaczmarek
- varianty: Kanalizační roury a tvarovky K2-kan z (PP) od DN/OD 110 do DN/OD 1000.

Zahraniční výrobce :

- obchodní jméno: **Kaczmarek Malewo spółka jawna**
- sídlo: Malewo 1, 63-800 Gostyń, Polsko

Popis a určení výrobku : Kanalizační systém potrubí a tvarovek pro beztlakové podzemní kanalizační systémy.

Použitý způsob posouzení shody :

- na základě nařízení ministra průmyslu z 17.listopadu 2016, nařízení technických norem z roku 2016, bod 1968, schválený Stavebně technickým institutem ve Varšavě.

Autorizovaná osoba podílející se na posouzení shody

- obchodní jméno: Instytut Techniki Budowlanej
- sídlo: ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, Polsko
- certifikát č.: ITB-KOT-2017/0120 vydání 1 ze dne 13.6.2017

Potvrzujeme na vlastní zodpovědnost, že vlastnosti výrobku/ů specifikovaného/ných v tomto prohlášení jsou ve shodě se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění, že výrobek je za podmínek obvyklého (příp. výrobcem/dovozcem určeného) použití bezpečný a že byla přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Ostravě dne 1.února 2018

jméno a podpis odpovědné osoby
Ing. Jiří Blažek
jednatel společnosti