

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

FORMULÁŘ Č. F-078-U, R. 1

PS/04/2018

REVIZE: 1

Vydané podle zákona 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění zákona č. 71/2000 Sb., zákona č. 205/2002 Sb., zákona č. 100/2013 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanovují technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

Výrobce prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že pro uvedené výrobky bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů.

**Výrobce: Alca plast, s. r. o., Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 25655809**

**Výrobek/výrobky: Podlahové vpusti (žlaby) koupelnové**

**ZPC1, ZPC4, ZPC6, ZPC16**

**Výrobek/výrobky: Rošty (všechny délkové varianty)**

**RDC, RKC, RSC**

Posouzení shody bylo provedeno podle § 7 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

1. **Certifikát výrobku č. 13 0771 V/AO/d ze dne 31. 5. 2018, vydaná ITC, a. s., třída T. Bati 299, 764 21, Zlín**
2. **Zpráva o dohledu č. 3435 06736/2018, ze dne 31. 5. 2018, vydaná ITC, a. s., třída T. Bati 299, 764 21, Zlín**

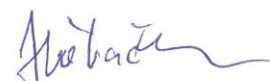
Odkaz na určené normy, technické předpisy nebo stavební technické osvědčení použité při posuzování shody:

ČSN EN 1253-1 - Podlahové vpusti a střešní vtoky

Výrobce potvrzuje na vlastní zodpovědnost, že vlastnosti výrobku/ů specifikovaného/ných v tomto prohlášení splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 215/2016 Sb., a požadavky uvedených technických předpisů, že výrobek je za podmínek obvyklého, výrobcem určeného použití, bezpečný a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

**Alca plast, s.r.o.**  
Biskupský dvůr 2095/8  
Nové Město, 110 00 Praha 1  
IČ: 25655809  
DIČ: CZ25655809 ⑤

V Břeclavi dne 11. 12. 2019

  
Ing. Soňa Hřebačková  
zmocněnec kvality