

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

FORMULÁŘ Č. F-078-U, R. 1

PS/18/2013

REVIZE: 5

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. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 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: Odpadové armatury

- umyvadlové - plastové - typ: A41, A410, A41P, A410P, A411, A42, A420, A42P, A420P, A421, A43, A430, A43P, A430P, A431, A413, A434, A41R, A41PR, A42R
- umyvadlové – kovové - typ: A432, A437, A4320
- dřezové - typ: A441 Ø50/40, A441P Ø50/40, A442 Ø50/40, A442P Ø50/40, A443 Ø50/40, A443P Ø50/40, A444 Ø50/40, A444P Ø50/40, A446 Ø50/40, A446P Ø50/40, A447 Ø50/40, A447P Ø50/40, A448 Ø50/40, A448P Ø50/40, A449 Ø50/40, A449P Ø50/40, A453P, A454P, A464 Ø50
- pisoařové – typ: A45A, A45B, A45C
- pro sprchové vaničky - typ: A46 Ø50, A46 Ø60, A461 Ø50, A462 Ø40A, A47B Ø50, A47B Ø60, A47CR Ø50, A47CR Ø60, A48, A49B, A49CR, A49K, A49KMAT, A49ANTIC, A465 Ø50, A466, A503KM
- vanové - typ: A501, A502, A51B, A51BM, A51CR, A51CRM, A54CR, A54CRM, A564CRM1, A564CRM2, A564CRM3, A55ANTIC, A55BLACK, A55K, A55KM, A566 (všechny typy), A505KM, A504KM, A508KM, A550K, A550KM, A551K, A551KM, A552K, A552KM, A553K, A553KM1, A505CRM, A509KM, A564KM1, A564KM3, A565CRM1, A565CRM2, A565CRM3, A565KM1, A565KM3
- trubkové - typ: A80 Ø40, A80 Ø50, A81 Ø40, A81 Ø50, A82 Ø40, A82 Ø50, A83 Ø50/40, A84 Ø50/40, A800 Ø40, A800 Ø50, A810 Ø50, A810 Ø40, A820 Ø50, A820 Ø40, A830 Ø50/40, A840 Ø50/40, A464 Ø50, A870P Ø40, A8000, A872P
- univerzální - typ: A873, A438
- zápachové uzávěry – typ: A53 Ø40, A53 Ø50, A53 6/4“, A53 7/4“
- odpadové ventily, výpusti - plastové - typ: A30 – mezikus 6/4“, A31P, A300, A32, A33, A33P, A331, A34, A37, A38, A439
- odpadové ventily, výpusti – kovové – typ: A439, A391, A392, A392B, A392ANTIC, A392BLACK, A393, A394, A395, A395B, A39, A390
- kondenzační – typ: AKS2, AKS3

Posouzení shody bylo provedeno podle § 7 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

1. Certifikát výrobku č. 13 0771 V/AO/c ze dne 17. 8. 2018, vydaná ITC, a. s., třída T. Bati 299, 764 21, Zlín
2. Zpráva o dohledu č. j.: 3435 06734/2018 ze dne 17. 8. 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 274-1

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. 312/2005 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.

V Břeclavi dne 12. 9. 2018

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



Ing. Soňa Hřebočková  
zmocněnec kvality