

Wydane na podstawie ustawy 22/1997 Dz.U. o wymaganiach technicznych dla wyrobów oraz o zmianie niektórych ustaw, z późniejszymi zmianami, oraz dekretu rządowego nr 163/2002 Dz.U., z późniejszymi zmianami, który określa wymagania techniczne dla wybranych wyrobów budowlanych.

Producent oświadcza i potwierdza na własną wyłączną odpowiedzialność, że wymienione wyroby zostały poddane ocenie zgodności właściwości z wymaganiami przepisów technicznych.

Producent: Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, Česká Republika, IČO: 25655809

Wyrób/wyroby: Zestawy odpływowe

- umywalkowe - plastowe - typ: A41, A410, A41P, A410P, A411, A42, A420, A42P, A420P, A421, A43, A430, A43P, A430P, A431, A413, A434, A41R, A41PR, A42R
- umywalkowe – metalowe - typ: A432, A437, A4320, A4320BLACK
- zlewozmywakowe - typ: A441 Ø50/40, A441P Ø50/40, A442 Ø50/40, A442P Ø50/40, A443 Ø50/40, A443P Ø50/40, A444Ø50/40, A444PØ50/40, A446Ø50/40, A446PØ50/40, A447Ø50/40, A447PØ50/40, A448 Ø50/40, A448PØ50/40, A449Ø50/40, A449PØ50/40, A453P, A454P, A456P, A464Ø50
- pisuarowe - typ: A45A, A45B, A45C
- dla brodzików prysznicowych - typ: A46 Ø50, A46 Ø60, A461 Ø50, A462 Ø40A, A462 Ø50, A47B Ø50, A47B Ø60, A47CR Ø50, A47CR Ø60, A48, A49 (wszystkie typy), A465Ø50, A465CØ50, A465BLACKØ50, A466, A503KM, A503CKM
- wannowe - typ: A501, A502, A51B, A51BM, A51CR, A51CRM, A55 (wszystkie typy), A564 (wszystkie typy), A566 (wszystkie typy), A505KM, A505CKM, A505CRM, A504KM, A504CKM, A508KM, A550K, A550KM, A551K, A551KM, A552K, A552KM, A553K, A553KM1, A565CRM, A508CKM, A565KM, A509CKM, A565CRM1, A565CRM2, A565CRM3, A565KM1, A565KM3
- rurowe - 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, A464Ø50, A870PØ40, A8000, A872P
- uniwersalne - typ: A873, A438
- syfony – typ: A53 Ø40, A53Ø50, A53 6/4 ", 7/4 A53"
- zawory odpadów, drenaże - plastowe - typ: A30 – interposer6/4“, A31, A31P, A300, A32, A33, A33P, A312, A331, A34, A37, A38
- zawory odpadów, drenaże – metalowe – typ: A439, A391, A392 (wszystkie typy), A393, A394, A395, A395B, A39, A390, A396, A396BLACK
- kondensacyjne – typ: AKS2, AKS3

Ocenę zgodności przeprowadzono zgodnie z § 4 dekretu rządowego nr 163/2002 Dz. z późniejszymi zmianami.

Dane identyfikacyjne dokumentów dot. badań i oceny zgodności:

1. **Certyfikat produktu nr. 13 0958 V/AO/e z dnia 19. 12. 2022 r., wydany przez ITC, a.s., třída T. Bati 299, 764 21, Zlín**

Odwołanie do właściwych norm, przepisów technicznych lub świadectwa techniczno-budowlanego użytych do oceny zgodności:

EN 274-1

Producent potwierdza na własne ryzyko, że właściwości produktu(ów) określone w niniejszej deklaracji spełniają podstawowe wymagania rozporządzenia rządowego nr 163/2002 Dz.U. z późniejszymi zmianami i wymogami tych przepisów technicznych, że produkt jest bezpieczny w warunkach normalnego użytkowania określonych przez producenta oraz że podjął on środki w celu zapewnienia, że wszystkie produkty wprowadzane do obrotu są zgodne z dokumentacją techniczną i zasadniczymi wymaganiami.

Břeclav, dnia 10. 1. 2023



Ing. Radoslava Kostková
pełnomocnik ds. jakości