



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika
Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství



JEDNOSTKA AUTORYZOVANA NR 224
Decyzja o autoryzacji nr 1/2021 z z dnia 28 stycznia 2021 r.

wystawia

CERTYFIKAT PRODUKTU **nr 13 0958 V/AO/e**

Stosownie do §5a ustęp 2 Rozporządzenia Rządu nr 163/2002 Dz.U., które określa wymogi techniczne dla wyznaczonych produktów budowlanych w brzmieniu Rozporządzenia Rządu nr 312/2005 Dz.U. i Rozporządzenia Rządu nr 215/2016 Dz.U. (NV163), jednostka autoryzowana nr 224 poświadczają, iż w odniesieniu do produktu budowlanego:

Zestawy odpływowe **specyfikacji na odwrocie certyfikatu**

wprowadzonego na rynek spółką

Alcadrain s.r.o.

Komunardů 1625/35, 170 00 Praha 7 - Holešovice, Czechy

NIP: CZ25655809

z miejsca produkcji

Alcadrain s.r.o.

Lanžhotská 27, 690 02 Břeclav, Czechy

przebadła założenia przedstawione producentem, wykonała próbę wstępną typu produktu na próbce i oceniła system sterowania produkcji i stwierdziła, że przedstawiony produkt spełnia podstawowe wymogi rozporządzenia rządu, konkretyzowane w standardzie **ČSN EN 274-1**.

Jednostka autoryzowana nr 224 stwierdziła że system sterowania produkcji odpowiada odpowiedniej dokumentacji technicznej i zabezpiecza żeby produkty wprowadzone na rynek spełniali wymogi postanowione wyżej wymienionym technicznym zaświadczeniu budowlanym technicznym i są zgodne z dokumentacją techniczną wg §4, akapit 3, RR 163.

Nieodłączną częścią tego Certyfikatu jest Raport z Audytu Nadzoru nr **345200857/2022** z dnia 19-12-2022, który zawiera wnioski ustaleń i sprawdzeń, wyniki prób i podstawowy opis produktu, niezbędny dla jego identyfikacji.

Ten Certyfikat jest ważny tylko pod warunkiem, że wymogi postanowione w przepisach technicznych albo w budowlanym zaświadczeniu technicznym na które wskazano albo warunki produkcyjne w miejscu produkcji albo system sterowania produkcji nie zostaną wyraźnie zmienione..

Jednostka Autoryzowana nr 224 wykonuje minimalnie raz na 12 miesięcy nadzór nad należyтым funkcjonowaniem systemu sterowania produkcji w miejscu produkcji, odbiera próbki produktów, wykonuje ich próby i ocenia czy właściwości produktu odpowiadają zaświadczeniu budowlanemu według postanowienia §5, akapit 4, wyżej wymienionego Rozporządzenia Rządu. Jeżeli Jednostka Autoryzowana nr 224 stwierdzi wady jest uprawniona odwołać albo zmienić ten Certyfikat.



Mgr. Jiří Heš

Przedstawiciel Jednostki Autoryzowanej nr 224

Wydano w Zlinie, dnia: **08-11-2013 r.**

Zmiana e): **19-12-2022 r.**

(Zastępuje certyfikat nr 13 0958 V/AO/d z dnia 21-12-2021 r.)

Załącznik nr I. do Certyfikatu nr. 13 0958 V/AO/e

- **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, 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, A456P, A464Ø50

- **pisuarowe** – typ: A45A, A45B, A45C

- **uniwersalne** – typ: A873, A438

- **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, A465C Ø50, A465BLACK Ø50, A466, A503KM

- **wannowe** – typ: A501, A502, A51B, A51BM, A51CR, A51CRM, A564CRM, A55 (wszystkie typy), A566 (wszystkie typy), A505KM, A504KM, A508KM, A550K, A550KM, A551K, A551KM, A552K, A552KM, A505CRM, A564KM, A565CRM, A565KM, A55ANTIC, A55BLACK, A553K, A553KM1, A564 (wszystkie typy), A565CRM1, A565CRM2, A565CRM3, A565KM1, A565KM3, A504CKM, A505CKM, A508CKM, A509CKM

- **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 Ø40, A810 Ø50, A820 Ø40, A820 Ø50, A830 Ø50/40, A840 Ø50/40, A464Ø50, A870P Ø40, A8000, A872P

- **syfony** – typ: A53 Ø40, A53 Ø50, A53 6/4", A53 7/4"

- **zawory odpadów, drenaże - plastowe** – typ: A30 – mezikus 6/4", A312, A31P, A31, A300, A32, A33, A33P, A331, A34, A37, A38

- **zawory odpadów, drenaże - metalowe** – typ: A439, A391, A392 (wszystkie typy), A393, A394, A395, A395B, A396, A396BLACK, A39, A390

- **kondensacyjne** – typ: AKS2, AKS3.



Zmiana e):

19-12-2022 r.

Mgr. Jiří Heš

Przedstawiciel Jednostki Autoryzowanej nr 224