



INSTITUTE FOR TESTING AND CERTIFICATION, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Czech Republic
Division CSI – Centre of Civil Engineering



A PERSOANA AUTORIZATĂ NR. 224
Decizie de autorizare nr. 1/2001 din data de 28-01-2021

CERTIFICAT DE PRODUS **nr. 13 0958 V/AO/d**

În conformitate cu prevederile §5a din Ordonanța Guvernului nr. 163/2002 Cul. și nr. 215/2016 Cul., prin care se stabilesc cerințele tehnice pentru anumite produse de construcții, în versiunea Ordonanței Guvernului nr. 312/2005 Cul., Persoana autorizată nr. 224 confirmă că, la produsul de construcție

Armaturi canalizare **(specificația pe verso-ul certificatului)**

introdus pe piață de către producătorul

ALCA plast, s.r.o.

Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město, 110 00 Praha 1, Republica Cehă

VAT: CZ25655809

de la locul de fabricație

ALCA plast, s.r.o.

Lanžhotská 27, 690 02 Břeclav, Republica Cehă

a analizat materialul de fond prezentat de producător, a efectuat încercarea de bază a tipului de produs pe mostră și a analizat sistemul de conducere a producției constatând că, produsul menționat îndeplinește cerințele de bază din ordonanța guvernului, concretizate în norma stabilită **ČSN EN 274-1**.

Persoana autorizată nr. 224 a constatat că, sistemul de conducere a producției corespunde documentației tehnice aferente și asigură faptul ca produsele introduse pe piață să îndeplinească cerințele stabilite de normă și să corespundă documentației tehnice conform §4, alin. 3.

Certificatul a fost emis pe baza unui raport anual de inspecție nr. **343509638/2021** din data de 21-12-2021, care cuprinde avizele de constatare și verificare, rezultatele testelor și descrierea de bază a produsului, necesar în vederea identificării acestuia.

Prezentul Certificat rămâne valabil pe toată perioada, în care nu se vor schimba în mod pronunțat cerințele stabilite în normele tehnice sau în avizul tehnic de construcție la care se face referire, sau condițiile de producție în locul de fabricație ori sistemul de conducere a producției.

Persoana autorizată nr. 224 efectuează supravegherea asupra funcționării corespunzătoare a sistemului de conducere a producției în locul de fabricație cel puțin odată la 12 luni, conform prevederilor §5a din ordonanța guvernului menționată. În cazul în care persoana autorizată nr. 224 va constata neajunsuri, poate anula sau schimba prezentul certificat.




Mgr. Jiří Heš

3
reprezentant al Persoanei autorizate nr. 224

Eliberat în Zlín: **08-11-2013**

Modificare d): **21-12-2021**

(Înlocuiește certificatul nr. 13 0958 V/AO/c din ziua de 17-08-2018)

Actul adițional nr. I la Certificatul nr. 13 0958 V/AO/d

- **pentru chiuvetă – plastik** – tip: A41, A410, A41P, A410P, A411, A42, A420, A42P, A420P, A421, A43, A430, A43P, A430P, A431, A413, A434, A41R, A41PR, A42R

- **pentru chiuvetă – metal** – tip: A432, A437, A4320, A4320BLACK

- **pentru cuvă** – tip: 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

- **pentru pisoar** – tip: A45A, A45B, A45C

- **universală** – tip: A873, A438

- **pentru cadă-duș** – tip: A46 Ø50, A46 Ø60, A461 Ø50, A462 Ø40A, A462 Ø50, A47B Ø50, A47B Ø60, A47CR Ø50, A47CR Ø60, A48, A49 (toate tipurile), A465Ø50, A465C Ø50, A465BLACK Ø50, A466, A503KM

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

- **pentru conductă** – tip: 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

- **dopuri antimiros** – tip: A53 Ø40, A53 Ø50, A53 6/4", A53 7/4"

- **ventile canalizare, deversoare – plastik** – tip: A30 – piesă intermediară 6/4", A312, A31P, A31, A300, A32, A33, A33P, A331, A34, A37, A38

- **ventile canalizare, deversoare – metal** – tip: A439, A391, A392 (toate tipurile), A393, A394, A395, A395B, A396, A396BLACK, A39, A390

- **condensare** – tip: AKS2, AKS3.



Mgr. Jiří Heš

Modificare d):

21-12-2021

reprezentant al Persoanei autorizate nr. 224