

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OC ICC 0007884-25**



Data emiterii 28 august 2025

Valabil pînă 28 august 2028

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr. - 003

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, [www.certificare.md](http://www.certificare.md)  
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 .

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Țevi din polipropilenă PP (PP-HM) multistrat, DN 110 mm ÷ 500 mm, SN 2 ÷ SN 16  
cu și fără mufă, pentru instalații de canalizare subterane, fără presiune. Marca VALPlast.  
Fabricare în serie conform EN 13476-2.

Codul NC  
3917

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**  
SM EN 13476-2+A1: 2020

**PRODUCĂTOR**

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L.,  
producere: bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul țării  
RO

**SOLICITANT**

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul IDNO  
RO8529679

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Rapoartelor de încercări nr. P-BA 177/2018e, eliberat de LÎ din cadrul Fraunhofer-Institut für Bauphysik, Germania, certificat de acreditare D-PL-11140-11-01; nr.1-1936/ 07.06.2024, eliberat de LÎ din cadrul Labkonsult Plus LTD, Bulgaria, certificat de acreditare nr.71JIИ; Raportului de identificare a produselor nr. 9494-25/1 din 17.07.2025, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. 9494-25/1 din 17.07.2025, Raportului de evaluare a procesului de producere Nr. 9494-25 din 18.07.2025, Raportului final Nr. 9494-25 din 22.08.2025, eliberate de OC "ICC".

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 25.22.9494-EPPC din 28.08.2025. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

ADJ. CONDUCĂTORUL  
ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Neaga O.



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 0007879-25**



Data emiterii 28 august 2025

Valabil până 28 august 2028

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr. - 003

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.**  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, [www.certificare.md](http://www.certificare.md)  
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 .

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Țevi din polietilenă monostrat, dublustrat și triplustrat coextrudate și cu strat exfoliabil,  
PE 100 și PE100RC, SDR 7.4 ÷ SDR 41 cu DN 20 mm ÷ 1200 mm, destinate  
transportului apei sub presiune pentru consum uman, apei brute și apei pentru  
utilizări generale. Marca VALWater.  
Fabricare în serie conform EN 12201-2.

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**  
SM EN 12201-2 : 2024

#### PRODUCĂTOR

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L.,  
producere: bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

#### SOLICITANT

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul NC  
3917

Codul țării  
RO

Codul IDNO  
RO8529679

#### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări: nr.25-1306835 din 15.05.2025, eliberat de RISE Research Institutes of Sweden AB, certificat de acreditare nr.1002; nr.1-1868/01.03.24, nr.1-2114/27.11.24 eliberate de LÎ din cadrul Labkonsult Plus LTD, Bulgaria, certificat de acreditare nr.71 ЛИ; nr. V181/23-2.1, V181/23-2.2 din 17.11.2023, V202/24-5A din 22.07.2024, eliberate de LÎ din cadrul IMA Materialforschung und Anwendungstechnik GmbH, Germania, certificat de acreditare nr. D-PL13119-02-00; nr. R24 06 4607-B\_ACT, nr. R24 06 4607-B4-B5\_PLT+, nr. R24 06 4607-D\_ACT, nr. R24 06 4607-E\_TA, nr. R24 06 4607-E1-E2\_PLT+ din 17.02.2025, eliberate de LÎ HESSEL Ingenieurtechnik GmbH, Germania, certificat de acreditare nr. D-PL-11080-01-00; Raportului de identificare a produselor nr. 9494-25/1 din 17.07.2025, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. 9494-25/1 din 17.07.2025, Raportului de evaluare a procesului de producere Nr. 9494-25 din 18.07.2025, Raportului final Nr. 9494-25 din 22.08.2025, eliberate de OC "ICC".

#### INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 25.22.9494-EPPC din 28.08.2025. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

ADJ. CONDUCĂTORUL  
ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Neaga O.

ria A Nr. 0007879



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 0007887-25**



Data emiterii 28 august 2025

Valabil până 28 august 2028

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr. - 003

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.**  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, [www.certificare.md](http://www.certificare.md)  
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 .

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Țevi din PVC-U VALPLast by VALROM pentru canalizare subterană, pentru bransamente și sisteme de evacuare fără presiune, DN110 mm ÷ 630 mm, SN2 ÷ SN16. Marca VALPlast. Fabricare în serie conform EN 1401-1.

Codul NC  
3917

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**  
SM EN 1401-1+A1: 2023

## PRODUCĂTOR

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L.,  
producere: bd. Preciziei, nr. 9, sector 6, București, România

Codul țării  
RO

## SOLICITANT

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, Romania

Codul IDNO  
RO8529679

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartele de încercări: nr. 1-1913/30.04.2024, nr. 1-1914/30.04.2024, eliberate de LÎ din cadrul Labkonsult Plus LTD, Bulgaria, certificat de acreditare nr. 71 ЛИ; nr. 2400569CAI din 20.06.2024, nr. 2400570CAI din 21.06.2024, nr. 2400577CAI din 24.06.2024, nr. 2400578CAI din 24.06.2024, nr. 2400764CAI din 26.08.2024, eliberate de LÎ din cadrul KIWA Cermet Italia S.p.A, certificat de acreditare nr. 0001 L; Raportului de identificare a produselor nr. 9494-25/2 din 18.07.2025, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. 9494-25/2 din 18.07.2025, Raportului de evaluare a procesului de producere Nr. 9494-25 din 18.07.2025, Raportului final Nr. 9494-25 din 22.08.2025, eliberate de OC "ICC".

## INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 25.22.9494-EPPC din 28.08.2025. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

ADJ. CONDUCĂTORUL  
ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Neaga O.



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 0007886-25**



Data emiterii 28 august 2025

Valabil până 28 august 2028

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, [www.certificare.md](http://www.certificare.md)  
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 .

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Țevi din PVC-U VALPLast by VALROM pentru evacuare, canalizare și drenaj,  
fără presiune, subterane cu suprafața interioară și exterioară netedă și pentru sistem, tip A,  
DN 110 mm ÷ 630 mm, SN2 ÷ SN16. Marca VALPlast.  
Fabricare în serie conform SR EN 13476-2.

Codul NC  
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :  
SM EN 13476-2+A1: 2020

#### PRODUCĂTOR

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L.,  
producere: bd. Preciziei, nr. 9, sector 6, București, România

Codul țării  
RO

#### SOLICITANT

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, Romania

Codul IDNO  
RO8529679

#### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări nr.1-1915/30.04.2024, eliberat de LÎ din cadrul Labkonsult Plus LTD, Bulgaria,  
certificat de acreditare nr.71 JИ, Raportului de identificare a produselor nr. 9494-25/2 din 18.07.2025,  
Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. 9494-25/2 din 18.07.2025, Raportului de  
evaluare a procesului de producere Nr. 9494-25 din 18.07.2025, Raportului final Nr. 9494-25 din  
22.08.2025, eliberate de OC "ICC".

#### INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform  
contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 25.22.9494-EPPC din 28.08.2025. Certificatul  
este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în  
conformitate cu legislația în vigoare.

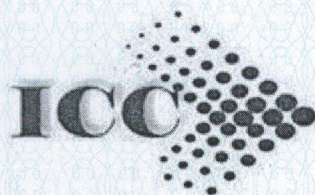
ADJ. CONDUCĂTORUL  
ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Neaga O.

aria A Nr. 0007886



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 008296-25**

Data emiterii 28 august 2025

Valabil până 28 august 2028

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.**  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, [www.certificare.md](http://www.certificare.md)

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Fitinguri din polietilenă, PE 100 si PE 100RC, SDR 7.4 ÷ SDR 41 cu D 20 mm ÷ 1200 mm,  
pentru rețele de presiune, de apă, apa potabila si canalizare. Marca VALWater.  
Fabricare în serie conform EN 12201-3.

Codul NC  
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :  
SM EN 12201-3: 2024, SM EN 12201-3: 2024/AC: 2025

## PRODUCĂTOR

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L.,  
producere: bd. Preciziei, nr. 28, București, România

Codul țării  
RO

## SOLICITANT

"VALROM INDUSTRIE" S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul IDNO  
RO8529679

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări nr.1-1815/16.01.2024, eliberat de LÎ din cadrul Labkonsult Plus LTD,  
Bulgaria, certificat de acreditare nr.71JIИ; Raportului de identificare a produselor nr. 9640-25/1  
din 17.07.2025, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. 9640-25/1 din  
17.07.2025, Raportului de evaluare a procesului de producere Nr. 9640-25 din 18.07.2025,  
Raportului final Nr. 9640-25 din 22.08.2025, eliberate de OC "ICC".

## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform  
contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 25.22.9640-EPPC din 28.08.2025.  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba  
de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

ADJ. CONDUCĂTORUL  
ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Neaga Olga

aria V Nr. 008296



# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CV-300-2024

Prin prezentul certificat se atestă că

**PRODUSE PREFABRICATE DE BETON  
(INELE, CAPACE, TUBURI, CONURI, FUNDURI)**

*Utilizare: Accesul la rețele de canalizare care transportă ape uzate,  
aerarea rețelelor de canalizare.*



VERIFICĂ CERTIFICATUL

Fabricate de: **FPC ORNAMENT SRL,**  
**Republica Moldova, r-l Strășeni, or. Bucovăț, str. Ștefan cel Mare, 31**  
loc de producție: r-l Strășeni, or. Bucovăț, str. Ștefan cel Mare, 31

asigură cerințele SM SR EN 1917:2010 / SM SR EN 1917:2010/AC:2010

sunt supuse de către producător unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului producției în fabrică (CPF), a evaluat rapoartele de încercări și va efectua supravegherea continuă a CPF și a produsului prin încercări pe eșantioane prelevate de la locul de producție.

Schemă de certificare aplicabilă: 3 CPF, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Certificatul a fost emis în mod voluntar și la cererea producătorului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile inițiale.

Certificare inițială 10.09.2024

Expirare 09.09.2027

Director General

Ion PUHA



de vizat  
până în  
septembrie  
2025

de vizat  
până în  
septembrie  
2026

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

# CERTIFICAT

## DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-363-2024

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

**AGREGATE DE BALASTIERĂ PENTRU BETOANE**  
Agregat fin sort: 0-4 mm



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:  
**CARIERA COBUSCA SA,**  
Republica Moldova, rl. Anenii Noi, s. Salcia  
Loc de fabricare: rl. Anenii Noi, s. Salcia  
Loc de extracție: rl. Anenii Noi, s. Salcia

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și performanțele descrise în Anexa ZA a standardului

**SM SR EN 12620+A1:2010**

după sistemul 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele specificate pentru aceste performanțe.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Certificare inițială 01.03.2024

Expirare 28.02.2029

Director General

Ion PUHA



de vizat  
până în  
februarie  
2025

de vizat  
până în  
februarie  
2026

de vizat  
până în  
februarie  
2027

de vizat  
până în  
februarie  
2028

**Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.**