

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 0007883-25**



Data emiterii 28 august 2025

Valabil până 28 august 2028

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspectie-Certificare-Calitate" S.R.L.

MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, 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-H , DN 32 ÷ 160 mm, pentru instalații interioare de canalizare și canalizare fonoabsorbantă. Marca VALEasy/ VALFono.

Fabricare în serie conform EN 1451-1.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
SM EN 1451-1: 2018

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

Raportului de încercări nr. 483-T din 18.08.2025, eliberat de LÎ din cadrul „Palplast” SRL, or. Călărași, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare LÎ - 031; 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. 0007883



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 0007882-25**



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
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 .

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

Țevi multistrat din polipropilenă random copolimer, cu fibra de sticlă, în trei straturi
PP-R -PPR+GF- PP-R, DN 20 mm ÷ 110 mm, gama de presiuni 4 ÷ 10 bar,
pentru instalații de apă rece, caldă și încălzire. Marca VALDuootherm.
Fabricare în serie conform EN ISO 21003-2.

Codul NC
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
SM EN ISO 21003-2: 2014, SM EN ISO 21003-2: 2014/A1:2014.

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

Raportului de încercări nr.1-1814/16.01.2024, 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.



ria A Nr. 0007882

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 0007881-25**



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
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 .

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

Țevi din polipropilenă random copolimer PP-R monostart, DN 20 mm÷ 110 mm,
gama de presiuni 4÷10 bar, pentru instalații de apă rece, caldă și încălzire.
Marca VALDuotherm.
Fabricare în serie conform EN ISO 15874-2.

Codul NC
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN ISO 15874-2: 2016, SM EN ISO 15874-2: 2016/A1: 2018, SM EN ISO 15874-2:2016/A2: 2022

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.1-1812/16.01.2024, eliberat de LÎ din cadrul Labkonsult Plus LTD, Bulgaria, certificat de acreditare nr.71ЛИ; nr. 2400756CAI din 24.09.2024, eliberat de LÎ din cadrul KIWA Cermet S.p.A., Italia, certificat de acreditare nr 0001 L; 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:

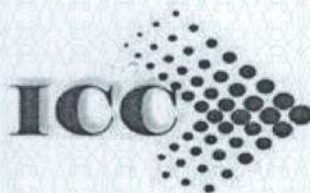
Schema de certificare nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 25.22.9494-EPPC din 28.08.2025. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă 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 008297-25**

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

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

Fitinguri din polipropilenă PP-R, DN 20 mm ÷ 110 mm, gama de presiuni 4 - 10 bar,
pentru instalații de apă rece, caldă și încălzire. Marca VALDuotherm.
Fabricare în serie conform EN ISO 15874-3.

Codul NC
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
SM EN ISO 15874-3:2016, SM EN ISO 15874-3:2016/A1:2018,
SM EN ISO 15874-3:2016/A2:2022

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

Rapoartelor de încercări: nr.1-1813/16.01.2024, eliberat de LÎ din cadrul Labkonsult Plus LTD,
Bulgaria, certificat de acreditare nr.71JIИ; nr. 2400756CAI din 24.09.2024, eliberat de LÎ din cadrul
KIWA Cermet Italia S.p.A., certificat de acreditare nr 0001 L; Raportului de identificare a produselor
nr. 9640-25/2 din 17.07.2025, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. 9640-25/2
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 O.

aria V Nr. 008297



CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 41581-24**Data emiterii **29 august 2024** Valabil pînă la **29 august 2025**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,
MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

Articole de robinetărie, marca comercială F.I.V.;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (4 poziții);
livrarea conform contractului nr.12 din 23.01.2024;
păstrarea: RM, mun.Chișinău, str.Calea Basarabiei, 26/4

Codul NC MD
8481

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST 21345:2008, p.5.1.4.2, p.5.1.4.17, p.5.1.4.22

PRODUCĂTOR

F.I.V. srl Fabbrica Italiana Valvole
33074, Vigonovo di Fontanafredda, Via Brigata osoppo, 165, Italia

Codul țării
IT

CLIENT

ELPO SRL
RM, mun. Chișinău, str.Fantalui, 15

Codul IDNO
1004600009903

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/192 din 26.08.2024.
Raportului de încercări nr. 121-24C din 28.08.2024,
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.
Raportului de evaluare nr.6/192-ev din 28.08.2024.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită o supraveghere după 6 luni de la emiterea certificatului dat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.



Seria C nr. 00688



Angela Postolache

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Anexă

la certificatul de conformitate

Fila 1 File 1

Nr. OC P_{GSP} MD 015 13C 41581-24 din 29.08.2024
Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	
1	Robinet pentru gaze FF	DN 15	
		DN 20	
		DN 25	
		DN 32	
		DN 40	
	Robinet pentru gaze cu mâner FF	DN 50	
		DN 15	
		DN 20	
		DN 25	
		DN 32	
2	Robinet pentru apă FF/MF	DN 40	
		DN 50	
		DN 15	
		DN 20	
		DN 25	
	Robinet pentru apă cu mâner FF/MF	DN 32	
		DN 40	
		DN 50	
		DN 15	
		DN 20	
3	Supapă	DN 25	
		DN 32	
		DN 40	
		DN 50	
		DN 15	
	Supapă de siguranță 3bar	1/2"	
4	Filtru	Supapă de siguranță 6bar	1/2"
		DN 15	
		DN 20	
		DN 25	
		DN 32	
		DN 40	
		DN 50	

Seria C nr. 003569

Conducătorul
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



CERTIFICATE

Nova Plastik Sanayi ve Ticaret A.Ş.

**Head: Muratpaşa Mah. Uluyol Cad. No: 17 -19A İç Kapı No: 48
Bayrampaşa İstanbul Türkiye
Branch: Evren Mah. Bostancıçeşme Mevkii Vize Kırklareli
Türkiye**

The above-mentioned organization implements and maintains a management system in the following scope, and its compliance with the standard has been approved by KingCert.

ISO 9001:2015

Quality Management System

**Scope : Desing, Manufacturing and Sales of Flush Tanks and Cistern Mechanism
Series Washbasin and Sink Siphons Shower and Bathtub Siphons Toilet Seat Covers
Plastik Floor Drains Mirror Sets Shower Sets Washings Rods Flecible Pan
Connectors Gasket and Faucets Concealed Mechanisms Subcontract Manufaciring
and of Metal Floor Drains Stainles Steel Hoses and Mixers Connections**

IAF/EA Code: 14,17

This certificate is valid during above mentioned company perform the requirements of ISO 9001:2015 standard and fulfill all responsibilities to KingCert.

Certificate Publication Date : 16.11.2022

Cert. Last Issue Date : 10.11.2023

Cert. Expiry Date : 15.11.2024

Cert. Period Exp. Date : 15.11.2025

Certificate Number : I1668605434Q

King Cert International Certification Ltd.
Director



ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-196



King Cert International
Certification Ltd.
Tsarigradsko Shose Blvd. No: 133
BIC IZOT Fl.6., Office No: 603
1784 Sofia Bulgaria
info@KingCert.com
FR.25 / 01.09.2016 / 01.08.2023 / 04

Hereby, King Cert International Certification Ltd., certifies that the above stated company have the appropriate management system according to the requirements of the above standards. This certificate is valid for three years as long as the system effectively maintained and surveillance audits are carried out. The validity of the certificate can be checked through www.KingCert.com . The certificate is property of King Cert International Certification Ltd. and shall be returned if so requested.



SERTİFİKA

Nova Plastik Sanayi ve Ticaret A.Ş.

**Merkez: Muratpaşa Mah. Uluyol Cad. No: 17 -19A İç Kapı No:
48 Bayrampaşa İstanbul Türkiye
Şube: Evren Mah. Bostancıçeşme Mevkii Vize Kırklareli
Türkiye**

Yukarıda adı geçen kuruluş, aşağıda belirtilen kapsamda bir yönetim sistemini uygulamakta ve sürdürmekte olup ilgili standarda uygunluğu KingCert tarafından onaylanmıştır.

ISO 9001:2015

Kalite Yönetim Sistemi

Kapsam : Rezervuar ve İç takım serisi, Lavabo ve Evye Sifonları, Duş ve Küvet Troplenleri, Klozet Kapakları, Plastik Yer Süzgeçleri, Ayna Setleri, Duş Setleri, Taharet Çubukları, Körüklü Kadalara, Esnek Bağlantılar, Conta ve Bataryalar, Gömme Rezervuarlar, Tasarım, Üretim ve Satışı; Metal Yer süzgeçleri, Paslanmaz Çelik Su ve Musluk Hortumları ürettirilmesi ve Satışı

IAF/EA Kodu: 14,17

Bu sertifika, yukarıda ünvanı bulunan kuruluşun ISO 9001:2015 standardının gerekliliklerini yerine getirdiği ve KingCert' e karşı olan tüm sorumluluklarını taşıdığı sürece yukarıda belirtilen kapsamda geçerlidir.

Sertifika Yayın Tarihi : 16.11.2022
Sert. Son Basım Tarihi : 10.11.2023
Sert. Geçerlilik Tarihi : 15.11.2024
Sert. Periyodu Bitiş Tar. : 15.11.2025
Sertifika No : I1668605434Q

King Cert International Certification Ltd.
Director



ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-196



King Cert International
Certification Ltd.
Tsarigradsko Shose Blvd. No: 133
BIC IZOT Fl.6., Office No: 603
1784 Sofia Bulgaria
info@KingCert.com
FR.25 / 01.09.2016 / 01.08.2023 / 04

King Cert International Certification Ltd., bu sertifikada adı geçen kuruluşun yukarıdaki standardın şartlarına uygun bir yönetim sistemine sahip olduğunu belgeler. Sistem etkin bir şekilde sürdürüldükçe ve gözetim denetimleri her yıl yapıldığı müddetçe bu sertifika üç yıl boyunca geçerlidir. Sertifika'nın geçerliliği www.KingCert.com internet sayfasından kontrol edilebilir. Bu sertifikanın mülkiyet hakkı King Cert International Certification Ltd.' ye aittir ve istenildiğinde iade edilmelidir.

Certificate

SKZ - Testing GmbH awards the following company

Kalde Klima A.S.
Adnan Kahveci Mahallesi
Büyükdere Caddesi no: 20
34528 BEYLIKDÜZÜ/ISTANBUL
TURKEY

Production site: Kalde Klima A.S., TR-34528 BEYLIKDÜZÜ/ISTANBUL

the right to use the **SKZ** testing and inspection mark



A 417

for the following plastic products

**Pressure pipe system consisting of
Pipes and fittings made of polypropylene PP-R**
Group: 1 ($\leq \text{Ø } 63 \text{ mm}$),
Application class 2 with design pressure 6 bar
Application class 4 with design pressure 10 bar
Application class 1 with design pressure 10 bar

SKZ specification for tests and inspection **HR 3.10:2016-03**

Users of the **SKZ** mark are obliged to observe the required regulations for the production and testing of these products.

Date of initial certification: 9 November 2005

Date of expiry: 6 November 2027

Würzburg, 7 November 2022



i.V.



Dipl.-Ing. Hans-Peter Krause
Head of Certification Body

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО
ЗДОРОВЬЯ
MD-2028, mun. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67 a
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
IDNO 1018601000021
e-mail: office@ansp.gov.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ/ Медицинская документация
FORMULAR/ Форма Nr. 303-2/e
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ Nr. 828
от 31.10.11
Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul
Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC
Certificat nr. LÎ-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-21777/2025
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/от 30 aprilie 2025

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудовании
Articole din polietilena, tuburi, fittinguri, articole pentru tratarea și filtrarea apei conform anexei!

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))
Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobate
prin HG 913/2016, HG 308/2011, HG 278/2013

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения

SC VALROM INDUSTRIE SRL, România

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

S.C.Valrom Industrie S.R.L , Republica Moldova, mun. Chișinău, 60750

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /

Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Demers, certificate de conformitate, fișa declarației, tehnică, avize sanitare, fișa cu date de siguranță, avize sanitare nr.777-781 din 18.03.2022

(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

Articolele în conformitate cu documentele normative, admise pentru utilizare în lucrări de construcție, montarea instalațiilor de apă rece și caldă, canalizare, încălzire, stații de epurare

Domeniu de utilizare / Область применения:

montarea sistemelor de apeduct, canalizare

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения, транспортировки, меры безопасности:

plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное заключение действительно до: 30.04.2028

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digitally signed by Jelamschi Nicolae
Date: 2025.04.30 13:46:46 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Articole (produse) din polietilena (HDPE: LDPE; LLDPE; PE-X; PE-RT; PEF):

- Tuburi, fittinguri, camine de apometru si cabine de put pentru: rețele de transport apă potabila, rețele de canalizare exterioara sub presiune si rețele transport apa bruta (netratata)
- Tuburi si fittinguri pentru rețele de gaz;
- Tuburi si fittinguri pentru: canalizare interioara;
- Tuburi, fittinguri, camine de vizitare, camine de inspectie pentru: canalizare exterioara fara presiune;
- Tuburi si fittinguri pentru: instalații de apă rece, apa calda, incalzire cu radiatoare si incalzire prin pardoseala;
- Rezervoare supraterane si subterane, rezervoare si sisteme AquaPUR pentru: stocarea lichidelor alimentare, apa potabila si apa bruta (netratata);
- Separatoare de grasimi, separatoare de hidrocarburi, statii de epurare si fose septice pentru: epurarea biologica a apelor menajere si de productie pentru localitati si obiective separate.
- Statii de pompare: pentru canalizari exterioare si interioare pentru pompar

Tuburi și fittinguri din polipropilenă (PP; PP-R; PP-R+GF) pentru: instalații de canalizare exterioară;

instalații de canalizare interioara; instalații de apă rece, apă caldă și încălzire

Fitinguri din PPSU și mansonse din PVDF pentru: instalații de apă rece, apă caldă, încălzire cu radiatoare și încălzire prin pardoseală

Fitinguri și mansonse din alamă pentru: instalații de apă rece, apă caldă, încălzire cu radiatoare și încălzire prin pardoseală

Tuburi și fittinguri din policlorură de vinil (PVC-U) pentru: instalații de canalizare exterioară; drenaj; instalații de canalizare interioară; rețele de transport apă potabilă; foraje de apă (puțuri)

Articole pentru tratarea și filtrarea apei: filtre, sisteme de filtrare PUR2, PUR3 și UF, sisteme de osmoză inversă, dedurizatoare

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
Nicolae JELAMSCHI

Digitally signed by Jelamschi Nicolae
Date: 2025.04.30 13:46:18 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE
Certificate of sanitary conformityConformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002**Coordonnées du demandeur d'ACS /**
Contact details of the ACS owner :**FLEXITALY SRL**
Via L. Da Vinci 54G
20062 CASSANO D'ADDA (MI)
ITALIE**Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :****Flexible de raccordement 170020530**N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **24 ACC NY 036**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / Tests date (according to the standard XP P 41-280) : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / No testing is required to issue this ACS.

Commentaires / Comments :Les composants métalliques sont conformes à l'arrêté du 25 juin 2020. / *Metallic components are compliant with the decree dated 25th June 2020.*Le tube interne est en EPDM. Cette ACS est délivrée sous réserve que les conditions de fabrication du tube interne permettant d'obtenir des résultats de migration acceptables soient respectées. / *The inner pipe is in EPDM. This ACS is issued providing that manufacturing conditions of the inner pipe to obtain compliant migration test are met.***Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :****FLEXIBLES DE RACCORDEMENT - FLEXITALY****Références / References :**

Références couvertes : voir annexe / Covered references : see annex

Cette ACS comporte une annexe de 1 page et couvre 6 références et leurs variantes.
*This ACS includes an annex of 1 sheet and covers 6 references and their variants.***Attestation délivrée par / Certificate issue by :**Lisa Führmann
Coordinatrice de projets clients /
Analytical Service Manager

Signature :



Date de délivrance / Date of issue : 18 janvier 2024

Date d'expiration / Expiry date : 18 janvier 2029

Commentaires / Comments : /

ANNEXE à l'ACS 24 ACC NY 036 (Annex of ACS 24 ACC NY 036)

Références couvertes / Covered references

FLEXIBLES DE RACCORDEMENT TUBE INTERNE EPDM - FLEXITALY

A : 1*****A C(1) : 10*****A D : 350*****A
B : 1*****A C(2) : 10*****A E : 5*****A

GRUPE A – Flexibles de raccordement pour robinets DN6 et DN8

Position n° 2 : diamètre du tube interne (code de 0 à 9)
Position n° 3 : description du raccord mâle (code de 0 à 9)
Position n° 4 - 5 : description du raccord femelle (code de 00 à 99)
Position n° 6 - 7 - (8) : longueur totale du flexible en cm (de 30 à 250)

GRUPE B – Flexibles de raccordement DN6 et DN8

Position n° 2 : diamètre du tube interne (code de 0 à 9)
Flexible de raccordement 170020530A
Position n° 4 - 5 : description du raccord 1 (code de 00 à 99)
Position n° 6 - 7 : description du raccord 2 (code de 00 à 99)
Position n° 8 - 9 - (10) : longueur totale du flexible en cm (de 30 à 250)

GRUPE C (1) – Flexibles de raccordement DN10

Position n° 3 : description supplémentaire du raccord mâle (s'il existe) (code de 0 à 9)
Position n° 4 - 5 - 6 : description du raccord 1 (code de 00A à 99Z)
Position n° 7 - 8 - 9 : description du raccord 2 (code de 00A à 99Z)
Position n° 10 - 11 - (12) : longueur totale du flexible en cm (de 30 à 250)

GRUPE C (2) – Flexibles de raccordement DN10 avec bicône

Position n° 3 : description supplémentaire du raccord mâle (s'il existe) (code de 0 à 9)
Position n° 4 - 5 - 6 : description du raccord 1 (code de 00A à 99Z)
Position n° 7 - 8 - (9) : longueur totale du flexible en cm (de 30 à 250)

GRUPE D – Flexibles de raccordement DN13

Position n° 4 - 5 - 6 : description du raccord 1 (code de 00A à 99Z)
Position n° 7 - 8 - 9 : description du raccord 2 (code de 00A à 99Z)
Position n° 10 - 11 - (12) : longueur totale du flexible en cm (de 30 à 250)

GRUPE E – flexibles de raccordement antivibrations avec connexions mâle-femelle DN13, DN19 et DN25

Position n° 2 : description du matériel utilisé pour la tresse (code de 0 à 9)
Position n° 3 : description de la finition des raccords (code de 0 à 9)
Position n° 4 - 5 : diamètre du tube interne (code de 10 à 34)
Position n° 6 - 7 - 8 - (9) : longueur totale du flexible en mm (de 300 à 2500)

Date de délivrance / Date of issue : 18 janvier 2024

Date d'expiration / Expiry date : 18 janvier 2029

Lisa Führmann
Coordinatrice de projets clients /
Analytical Service Manager

Signature :



ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

Coordonnées du demandeur d'ACS /
Contact details of the ACS owner :

FLEXITALY SRL
Via L. Da Vinci 54G
20062 CASSANO D'ADDA (MI)
ITALIE

Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Flexible de raccordement 455IN30 A

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / *File reference* : **20 ACC NY 284**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / *Tests date (according to the standard XP P 41-280)* : /

Commentaires / *Comments* : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / *No testing is required to issue this ACS.*

Le tube interne est en EPDM. Cette ACS est délivrée sous réserve que les conditions de fabrication du tube interne permettant d'obtenir des résultats de migration acceptables soient respectées. *The inner pipe is in EPDM. This ACS is issued providing that manufacturing conditions of the inner pipe to obtain compliant migration test are met.*

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

FLEXIBLES DE RACCORDEMENT - FLEXITALY

Références / References :

Références couvertes : voir annexe / *Covered references : see annex*

Cette ACS comporte une annexe de 1 page et couvre 28 références et leurs variantes.
This ACS includes an annex of 1 sheet and covers 28 references and their variants.

Attestation délivrée par / Certificate issue by :

Emilie Bailly
Responsable Technique / *Technical Manager*

Signature :



Date de délivrance / *Date of issue* : 12 octobre 2020

Date d'expiration / *Expiry date* : 12 octobre 2025

Commentaires / *Comments* : /

ANNEXE à l'ACS 20 ACC NY 284 (Annex of ACS 20 ACC NY 284)

Références couvertes / Covered references

Flexibles de raccordement - FLEXITALY :

415R xx yyy A	455R xx yyy A
415 xx yyy A	455 xx yyy A
416R xx yyy A	457R xx yyy A
416 xx yyy A	457 xx yyy A
435R xx yyy A	458R xx yyy A
435 xx yyy A	458R xx yyy ATA
450R xx yyy A	458 xx yyy A
450R xx yyy ATA	458 xx yyy ATA
450R xx yyy SCA	13*****
450 xx yyy A	14*****
450 xx yyy ATA	16*****
450 xx yyy SCA	17*****
453R xx yyy A	
453R xx yyy ATA	
453 xx yyy A	
453 xx yyy ATA	

Les références comportant la position AT correspondent à des flexibles possédant un système anti-torsion

Les références comportant la position SC correspondent à des flexibles sans raccord conique.

La position XX correspond au type de tressage externe :

IN = inox AISI304

NE = Nylon PA66 noir

BI = Nylon PA66 blanc

GR = Nylon PA66 gris

La position yyy correspond à la longueur du flexible de 30 à 250 mm.

Les positions * n'ont pas d'influence sur les matières au contact de l'eau.

Date de délivrance / *Date of issue* : 12 octobre 2020

Date d'expiration / *Expiry date* : 12 octobre 2025

Emilie Bailly
Responsable Technique / *Technical Manager*

Signature :





ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.0391.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Elastyczne przewody przyłączeniowe w oplocie ze stali nierdzewnej**

Zawierający / containing: EPDM, stal nierdzewna AISI 304, mosiądz CW 614N i CW617N z powłoką niklową

Przeznaczony do / destined: montażu na stacjach uzdatniania wody, w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i ciepłej wody oraz w instalacjach ciepłowniczych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

FLEXITALY S.R.L.

20062 Cassano d'Adda (MI)

Via Leonardo da Vinci 54/G, Włochy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

FLEXITALY S.R.L.

20062 Cassano d'Adda (MI)

Via Leonardo da Vinci 54/G, Włochy

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.03.22 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.03.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 marca 2023

The date of issue of the certificate: 22nd March 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka prof. NIZP PZH-PIB



Wałbrzych, 11.02.2015.

Statement concerning REACH

In accordance with the Reach Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006¹, Cersanit III S. A. is qualified as: a downstream user of chemical substances and the articles we manufacture, such as ceramic tiles are not subject to pre-registration in REACH (pursuant to Article 7 regarding the registration and notification of substances contained in articles).

Please, be informed that we are aware of the obligations of a downstream user and manufacturer of articles laid down in article 33 of the aforementioned regulation regarding the duty to communicate information on substances and preparations contained in articles and the information available to us allows safe use of the article. As a manufacturer responsible for its articles, we would like to state that there is not no intended release of substances during the use of articles.

Moreover, our suppliers assure that the substances contained in our articles were pre-registered. They are also not included in the ECHA Candidate List (containing SVHC substances) annex XIV to the regulation (EC) No 1907/2006. Therefore, we hereby state that we meet the assumptions of the REACH regulation and the requirements of the ECHA Agency.

PREZES ZARZĄDU
CERSANIT III S.A.
Rafał Kowalczyk

CZŁONEK ZARZĄDU
CERSANIT III S.A.
Dyrektor Produkcji
Miszul
Jarosław Mizuła

1). Regulations (EC)1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency amending the Directive 1999/45/EC and repealing Council Regulation (EEC) No 793/93 and Commission Regulation (EC) No 1448/94 as well as Council Directive 76/769/EEC and Commission Directives 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC and 2000/21/EC (O.L. L 396,30.12.2006, p.1), with later changes.

CERTYFIKAT SYSTEMU ZARZĄDZANIA

Certyfikat dla lokalizacji Nr:
204424CC4-2016-AQ-POL-RvA

Data pierwszej certyfikacji:
10 listopada 2013

Ważność certyfikatu:
25 lipca 2016 - 15 września 2018

Powiązany z certyfikatem Centrali Nr:
204424-2016-AQ-POL-RvA

Niniejszym potwierdza się, że system zarządzania organizacji

CERSANIT IV Sp. z o.o.

ul. Leśna 6, 22-300 Krasnystaw, Polska

spełnia wymagania normy Systemu Zarządzania Jakością:
ISO 9001:2008

Certyfikat obejmuje następujący zakres:
Projektowanie i produkcja ceramiki sanitarnej.

Miejsce i data:
Gdynia, 26 lipca 2016



The RvA is a signatory to the IAF MLA

W imieniu biura wystawiającego certyfikat:
DNV GL – Business Assurance
ul. Łużycka 6e, 81-537 Gdynia, Polska

Włodzimierz Biel
Pełnomocnik Zarządu

CERTYFIKAT SYSTEMU ZARZĄDZANIA

Certyfikat dla lokalizacji Nr:
204425CC4-2016-AE-POL-RvA

Data pierwszej certyfikacji:
10 listopada 2013

Ważność certyfikatu:
25 lipca 2016 - 15 września 2018

Powiązany z certyfikatem Centrali Nr:
204425-2016-AE-POL-RvA

Niniejszym potwierdza się, że system zarządzania organizacji

CERSANIT IV Sp. z o.o.

ul. Leśna 6, 22-300 Krasnystaw, Polska

spełnia wymagania normy Systemu Zarządzania Środowiskowego:
ISO 14001:2004

Certyfikat obejmuje następujący zakres:
Projektowanie i produkcja ceramiki sanitarnej.

Miejsce i data:
Gdynia, 26 lipca 2016



The RvA is a signatory to the IAF MLA

W imieniu biura wystawiającego certyfikat:
DNV GL – Business Assurance
ul. Łużycka 6e, 81-537 Gdynia, Polska

Włodzimierz Biel
Pełnomocnik Zarządu

**Приложение к
сертификату № 1510085519**



**KAYALAR PRES DÖKÜM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Eyüp Sultan Mahallesi. Mezarlık Yolu Sokak. No:4/2
Sancaktepe / İstanbul / Türkiye**

Область действия сертификата распространяется
на следующие филиалы:

KAYALAR PRES DÖKÜM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. - Центральный офис
Eyüp Sultan Mahallesi. Mezarlık Yolu Sokak. No:4/2 Sancaktepe / İstanbul / Türkiye

в области: Товары для систем теплого пола, группы товаров для воды и газа, шаровые краны, коллекторы для теплого пола, пластиковые трубы, гибкие подводки из нержавеющей стали, смесители и дизайн комплектующих, производство, монтаж, продажа, организация и управление экспортом, таможенными процедурами, маркетингом и логистикой

Сертификат № 1510085519

KAYALAR PRES DÖKÜM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. - Подразделение
Organize Sanayi Bölgesi Mah. 8 Sk. No:7/1
Dilovası/Kocaeli – Türkiye

в области: Товары для систем теплого пола, группы товаров для воды и газа, шаровые краны, коллекторы для теплого пола, пластиковые трубы, гибкие подводки из нержавеющей стали, смесители и дизайн комплектующих, производство, монтаж, продажа, организация и управление экспортом, таможенными процедурами, маркетингом и логистикой



Jena, 2024-05-16

СЕРТИФИКАТ



СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТА ISO 9001:2015

В соответствии с правилами сертификации подтверждено выполнение требований стандарта в организации

KAYALAR PRES DÖKÜM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Eyüp Sultan Mahallesi. Mezarlık Yolu Sokak. No:4/2
Sancaktepe / İstanbul / Türkiye

с указанием местоположения (см. вложение)

в области:

Товары для систем теплого пола, группы товаров для воды и газа, шаровые краны, коллекторы для теплого пола, пластиковые трубы, гибкие подводки из нержавеющей стали, смесители и дизайн комплектующих, производство, монтаж, продажа, организация и управление экспортом, таможенными процедурами, маркетингом и логистикой

Регистрационный
номер сертификата: 1510085519

Действителен до: 2026-04-27

Действителен с: 2023-05-04

Отчет по аудиту №: 3330/2BNY/Q0

Сертификация проведена в соответствии с процедурой аудиторирования и сертификации TIC и предусматривает проведение регулярных наблюдательных аудитов.

Орган по сертификации
систем и персонала
TÜV Thüringen e.V.



Йена, 2024-05-16



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16006-05-01



На официальных сертификатах
(голограммы).

Срок действия сертификата может быть проверен на Интернет-странице www.tuev-thueringen.de

Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuev-thueringen.de



CERTIFICATE

Kalde Klima Orta Basınç Fittings ve Valf San. A.Ş.

Head: Adnan Kahveci Mah. Büyükdere Cad. No: 20 Şirin San Sit. Beylikdüzü İstanbul Türkiye
Factory Adress 1: Mermerciler San. Sitesi 8. Cad. No: 7 Beylikdüzü İstanbul Türkiye
Factory Adress 2: Erenler OSB Mah. 6. Sk. No: 19 / 1 Taşpınar Aksaray Türkiye
Factory Adress 3: Erenler Osb Mah. Mehmet Altınsoy Blv. No: 29 / 1 Taşpınar Aksaray Türkiye
Factory Adress 4: Bozburun Mah. Bozburun Cad. No: 27 Merkezefendi Denizli Türkiye
Factory Adress 5: Beylikdüzü OSB Mah. Mermerciler San. Sit. 8. Cad. No: 7 Beylikdüzü İstanbul Türkiye

The above-mentioned organization implements and maintains a management system in the following scope, and its compliance with the standard has been approved by KingCert.

ISO 9001:2015

Quality Management System

Scope : General Purpose Fittings, Polyethylene (Pe, Pex, Pert, Corrugated) Pipes and Fittings, Polypropylene Pipes and Fittings, Pp Layered Polypropylene Pipes, Metal Ball and Packing Valves and Polypropylene Valves, Collectors and Fittings, Panel and Towel Radiators, PVC- U Waste Water Pipes and Fittings, Stainless Flex Hoses Production, Sales and Marketing

IAF/EA Code: 14,17,29

This certificate is valid during above mentioned company perform the requirements of ISO 9001:2015 standard and fulfill all responsibilities to KingCert.

Certificate Publication Date : 01.07.2025

Cert. Last Issue Date : 01.07.2025

Cert. Expiry Date : 30.06.2026

Certificate Number : I1751359770Q



ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-196



King Cert International Certification Ltd.
CEO



King Cert International
Certification Ltd.
Tsarigradsko Shose Blvd. No: 133
Bic Izot Floor 6., Office No: 603
1784 Sofia Bulgaria
info@KingCert.com
FR.25 / 01.09.2016 / 27.11.2024 / 06

Hereby, King Cert International Certification Ltd., certifies that the above stated company have the appropriate management system according to the requirements of the above standards. This certificate is valid for three years as long as the system effectively maintained and surveillance audits are carried out. Certification Period Expiry Date is 30.06.2026 . The validity of the certificate can be checked through www.KingCert.com . The certificate is property of King Cert International Certification Ltd. and shall be returned if so requested.



SERTİFİKA

Kalde Klima Orta Basınç Fittings ve Valf San. A.Ş.

Merkez: Adnan Kahveci Mah. Büyükdere Cad. No: 20 Şirin San Sit. Beylikdüzü İstanbul Türkiye
Fabrika Adresi 1: Mercimerler San. Sitesi 8. Cad. No: 7 Beylikdüzü İstanbul Türkiye
Fabrika Adresi 2: Erenler OSB Mah. 6. Sk. No: 19 / 1 Taşpınar Aksaray Türkiye
Fabrika Adresi 3: Erenler Osb Mah. Mehmet Altınsoy Blv. No: 29 / 1 Taşpınar Aksaray Türkiye
Fabrika Adresi 4: Bozburun Mah. Bozburun Cad. No: 27 Merkezefendi Denizli Türkiye
Fabrika Adresi 5: Beylikdüzü OSB Mah. Mercimerler San. Sit. 8. Cad. No: 7 Beylikdüzü İstanbul Türkiye

Yukarıda adı geçen kuruluş, aşağıda belirtilen kapsamda bir yönetim sistemini uygulamakta ve sürdürmekte olup ilgili standarda uygunluğu KingCert tarafından onaylanmıştır.

ISO 9001:2015

Kalite Yönetim Sistemi

Kapsam : Genel Amaçlı Fittinglerin, Polietilen (Pe, Pex, Pert, Koruge) Borular ve Ek Parçaları, Polipropilen Borular ve Ek Parçaları, Pp Katmanlı Polipropilen Borular, Metal Küresel ve Salmastralı Vanalar ve Polipropilen Vanalar, Kollektörler ve Fittingsler, Panel ve Havlu Radyatörleri, Pvc-U Atık Su Boruları ve Ek Parçaları, Paslanmaz Flex Hortumlar Üretimi, Satışı ve Pazarlanması

IAF/EA Kodu: 14,17,29

Bu sertifika, yukarıda ünvanı bulunan kuruluşun ISO 9001:2015 standardının gerekliliklerini yerine getirdiği ve KingCert' e karşı olan tüm sorumluluklarını taşıdığı sürece yukarıda belirtilen kapsamda geçerlidir.

Sertifika Yayın Tarihi : 01.07.2025
Sert. Son Basım Tarihi : 01.07.2025
Sert. Geçerlilik Tarihi : 30.06.2028
Sertifika No : I1751359770Q



ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-196



King Cert International Certification Ltd.
CEO



King Cert International
Certification Ltd.
Tsarigradsko Shose Blvd. No: 133
Bic Izot Floor 6., Office No: 603
1784 Sofia Bulgaria
info@KingCert.com
FR.25 / 01.09.2016 / 27.11.2024 / 06

King Cert International Certification Ltd., bu sertifikada adı geçen kuruluşun yukarıdaki standardın şartlarına uygun bir yönetim sistemine sahip olduğunu belgeler. Sistem etkin bir şekilde sürdürüldükçe ve gözetim denetimleri her yıl yapıldığı müddetçe bu sertifika üç yıl boyunca geçerlidir. Sertifika Periyodu Bitiş Tarihi: 30.06.2028. 'Sertifika' nın geçerliliği www.KingCert.com internet sayfasından kontrol edilebilir. Bu sertifikanın mülkiyet hakkı King Cert International Certification Ltd.'ye aittir ve istenildiğinde iade edilmelidir.

CERTIFICATE

The quality management system of

Senkron Plastik İnşaat Tekstil San.ve Tic. A.Ş.

21. Cadde 1424. Sok. No: 6/3, Megacenter |
06374 Ostim - Yenimahalle - Ankara | Turkey

has been assessed and certified as meeting the requirements of:

ISO 9001:2015

for the following activities:

**Production and sales of compression fittings for
polyethylene pipes, ball valves, valve boxes, drip irrigation
pipes and complementary pieces**

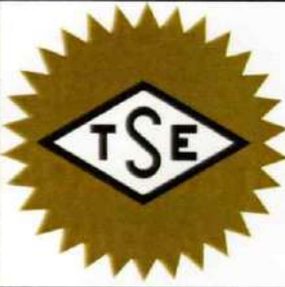
This certificate is valid from 16.09.2020 until 15.09.2023

Issued: 16.09.2020

Certificate N° DA00670



Dipl. Wirtsch.-Ing. (FH) Thorsten Greiner, Managing Director
TÜV® Saarland Certification GmbH
Am TÜV 1 | 66280 Sulzbach/Saar | Germany
T +49 (0) 68 97 506 0 | cert@tuv-saar.com



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ort TSE veya/ort T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	015749-TSE-05/03
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	01.10.2019
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	02.11.2024
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	NOVA PLASTİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	MURATPAŞA MAH. ULUYOL CAD. NO:19 İSTANBUL TOWER KAT.10/48 BAYRAMPAŞA İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	NOVA PLASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	EVREN MAH.BOSTANCI ÇEŞME MEVKİİ VİZE KIRKLARELİ / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	015749-TSE-05/02
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	nova plumbing solutions
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 14055 / 03.02.2020
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

•WC REZERVUARLARI
TİCARİ MODEL: 4151(ALTTAN GİRİŞLİ/BASMALI)- YIKAMA HACMİ: 6 LT - TS EN 14055-CL1-6-NLI-VR I
TİCARİ MODEL: 4263(YANDAN GİRİŞLİ/ÇEKMELE)- YIKAMA HACMİ: 9 LT -TS EN 14055-CL1-9-NLI-VR I
TİCARİ MODEL: 4500, 4501, 4502 (YANDAN GİRİŞLİ/BASMALI/ÇİFT KONTROLLÜ)- YIKAMA HACMİ: 6 LT- TS EN 14055-CL1-6-NLI-VR II

e-imzalı/e-signed

02.11.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27. Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

