



Форма EN 10204-3.1  
Form EN 10204-3.1

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE**  
**№ 1669 від 29.05.2023 / date 29.05.2023**

Виробник: Україна ТЗ "Трубогасаль" ПрАТ тел. +38 (04142) 3-22-22 Producer: Ukraine. PJSC "Trubostal pipe plant" 11500, Zhitomir region, Korosten, Shatryshchanska Str., 65 tel. +38 (04142) 3-22-22						
Замовник / Customer <b>МЕГІНВЕСТ-СМЦ</b> Країна призначення: <b>Україна</b>			Замовлення № / Order 112500000158 Контракт № / Contract МЗК-1327342/10/20/СМЦ-С від 06.10.2020р.			
Машини № / Carriage № АА6946ХЕ / АА6656ХК ТГН № 908			Доповнення до контракту / Supplement to Contract Спец. № / Spec. № 2067 від 01.05.2023			
Вид вантажмиць - пакети Type of packages bundles			Кількість місць / Quality of packages 9			
Найменування продукції / Description of goods			Стандарт / Standart			
Труба профільна сталевана / Electrowelded profile steel pipe			ДСТУ 8940:2019			
Номер пакета Lot number	Плавка Heat	Марка сталі Steel grade	Розміри, мм Dimensions, mm			Вага нетто кг / Weight net, kg
			Діаметр O.D. or I.D.	Товщина стінки W.T.	Довжина Length	
05-69/23	4200620	Ст 3пс	60x60	2	6000	1 815
05-71/23	4200620	Ст 3пс	60x60	2	6000	1 870
05-184/23	0511323-8	Ст 3пс	60x60	3	6000	2 465
05-185/23	0511323-8	Ст 3пс	60x60	3	6000	2 465
05-186/23	0511323-8	Ст 3пс	60x60	3	6000	2 455
05-187/23	0511323-8	Ст 3пс	60x60	3	6000	2 450
05-188/23	0511323-8	Ст 3пс	60x60	3	6000	2 505
05-189/23	0511323-8	Ст 3пс	60x60	3	6000	2 475
05-323/23	0511323-8	Ст 3пс	80x80	3	12000	4 005
<b>Всього:</b>						<b>22 505</b>



Сертифікат якості /

Inspection certificate № 1669 від 29.05.2023 / date 29.05.2023

 0408-CPR-TA03782	ЧАО "ІЗ" "ТРУБОСТАЛЬ", ул. Шатрицька, 65 г. Коростень, Житомирська обл., 11500, Україна
	S235JRH EN 10219-1:2006 Сварні профілі для виготовлення спортивних металоконструкцій Декларація характеристик якості № 106-01-2020

Результати випробувань / Test results

Зразки для випробувань виготовлені з готової продукції і випробувані при температурі  
 Samples for testing are made of finished products and tested at a temperature of:

20 ° C  
 20 ° C

Марка сталі Steel grade	№ плавки Heat	Хімічний склад / масова частка елемента Chemical compound / mass fraction of elements								Механічні властивості Mechanical properties			
		C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Межа плинності Yield strength, N/mm <sup>2</sup> , Rm	Межа міцності Tensile strength, N/mm <sup>2</sup> , Rm	Відносне подовження Elongation, %	Гідровипробування Hydro pressure, bar 5 sec
Ст 3пс	0511323-8	13	39	1.4	24	29	4	1	1	24,5	46	29	
Ст 3пс	4200620	14	68	1.3	31	33	5	1	1	25,5	45,5	31	

Примітка:

Note:

- Візуальний контроль без зауважень.  
Visual inspections - without remarks.
- Розміри труб в межах допуску.  
Pipe dimensions within tolerance limits in accordance.
- Технологічні випробування без зауважень.  
Technological tests - without remarks.
- 100% неруйнівний контроль труб проведено у відповідності з вимогами EN 10219-1, п.9.4.  
100% non-destructive pipe inspection is done in accordance with demands of EN 10219-1, п.9.4.  
Неруйнівний контроль проведено з задовільним результатом.  
Not destructive testing was performed with satisfactory result.

Зазначена в цьому документі продукція відповідає за якістю умовам контракту.

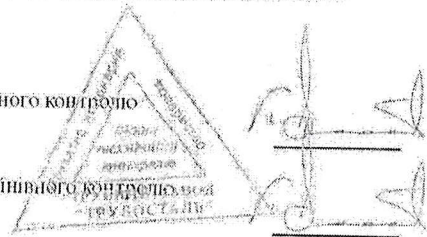
It is hereby certify that the qualify of the pipes mentioned in this document is in conformity with the terms and conditions.

Внесення змін до сертифіката, а також використання даного сертифіката в інших цілях заборонено і тягне за собою кримінальну відповідальність.

Introduction of any changes into certificate as well as using of the present certificate in other purposes is forbidden and entail criminal responsibility.

Підпис експерта служби технічного контролю  
 Technical department signature

Підпис експерта служби з неруйнівного контролю  
 Nondestructive control signature













СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №184 от 18 апреля 2023 г.

INSPECTION CERTIFICATE №184

(EN 10204-3:1)

Производитель: Producer: ООО "ВЕК"/SRL "VEK" 3200, Бендеры, Молдова ул. Дзержинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A. 3200, Bendery, Moldova Telefon: +373 522 2-09-05 E-mail: export@vek-pmr.com http://www.vek-pmr.com	
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country:	Грузополучатель, Адрес, страна BPM-TRADE SRL Пункт разгрузки: mun. Chisinau, str. Uzinelor 78
Дата отгрузки Ship Date	18 апреля 2023 г.
Машина № Carriage	A 596 НК / AAB 504

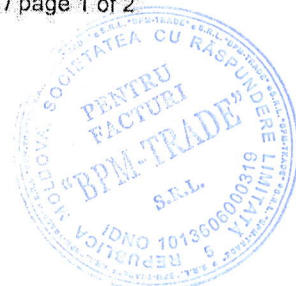
Контракт Contract	№7	Дата Date	18.06.2018
Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
Спецификация : №62 от 30.03.2023г			
Заказ № Order		Дата Date	

Наименование продукции Description of goods	Стандарт Standart	Вид груз.м. Type of package	Кол-во мест Quantity of packages
Полые сварные круглые профили из конструкционных сталей S235JRH длина 6,0	EN 10219-1,2:2006	Bundles	11
Маркировка на бирке: завод, стандарт, марка стали, размеры трубы, длина, № пакета, № партии, количество труб, вес пакета. Marking on bundle tag: plant, standart, stell grade, pipe dimensions, length, package №, lot №, quantity of pipe, package weight.			

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Марка стали Stell grade	Размеры, мм Dimensions, mm			Кол-во труб, шт Q-ty of pipes, pcs	Кол-во метров Q-ty of meters, m	Кол-во пакетов Q-ty of packages	Масса, тн Mass, mt	
			Размеры O.D. of I.D.	Толщина стенки W.T.	Длина, м Length, m				Брутто Gross	Нетто Net
СП-01-270323	1222164	S235JRH	26,9	2,8	6	217	1 302	1	2,036	2,031
СП-02-270323	1222164	S235JRH	26,9	2,8	6	217	1 302	1	2,03	2,025
СП-11-280323	1222164	S235JRH	26,9	2,8	6	65	390	1	0,642	0,637
СП-02-010423	1222164	S235JRH	33,7	2,8	6	169	1 014	1	2,054	2,049
СП-01-010423	1222164	S235JRH	33,7	2,8	6	169	1 014	1	2,046	2,041
СП-16-090323	1222164	S235JRH	42,4	3,0	6	91	546	1	1,481	1,476
СП-17-090323	1222164	S235JRH	42,4	3,0	6	26	156	1	0,424	0,419
СП-01-150323	1222164	S235JRH	48,3	3,0	6	91	546	1	1,692	1,687
СП-08-140323	1222164	S235JRH	48,3	3,0	6	91	546	1	1,714	1,709
СП-07-140323	1222164	S235JRH	48,3	3,0	6	91	546	1	1,665	1,66
СП-04-140323	1222164	S235JRH	48,3	3,0	6	91	546	1	1,733	1,728
Итого:						1 318	7908	11	17,517	17,462

Продолжение на обороте

стр. 1 из 2 / page 1 of 2







**СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 184 от 18 апреля 2023 г.**  
**INSPECTION CERTIFICATE 184**  
 (EN 10204-3.1)

**Результаты испытаний**

**Test result**

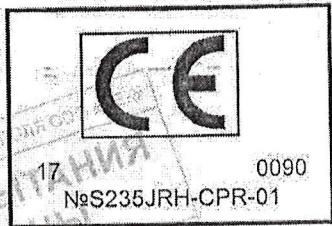
Химический состав стали Chemical steel composition												Механические свойства Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов, % Element mass fraction, %											Предел текучести Yield point N/mm <sup>2</sup>	Предел прочности Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Удлинение Elongation %	Изгиб
	C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N2 x1000	CEV x100	V x100				
1222164	11	41	1,3	35	16	3	1	1	9	0,186	3	422,0	294,0	30,0	уд

Примечание:  
Note:

1. Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.  
Visual inspection marking and packing-without remarks.
  2. Размеры труб в пределах допусков.  
Pipe dimensions within the tolerance limits
  3. 100% неразрушающий контроль труб проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2. Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.  
100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2. Nondestructive test OK.
  4. Трубы отпускаются по фактическому весу  
Pipes are dispensed according to actual weight
- Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.  
Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.
- Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01  
see in the Site :[www.vek-pmr.com/p0036.htm](http://www.vek-pmr.com/p0036.htm)

Подпись и штамп  
эксперта  
Signature and stamp  
expert

---



Ордер технической документации  
ГИДРОИСПЫТАНИЯ  
ПРОЙДЕНЫ  
Испытательное давление 0,8 МПа



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №450 от 7 августа 2023 г.

INSPECTION CERTIFICATE №450  
(EN 10204-3.1)

Производитель: Producer:		ООО "BEK"/SRL "VEK" 3200, Бэндеры, Молдова ул. Дзержинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A. 3200, Bendery, Moldova. Telefon: +373 522 2-09-05; Fax: +373 522 2-09-05 E-mail: export@vek-pmr.com http://www.vek-pmr.com		Контракт Contract	№7	Дата Date	18.06.2018
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country:		Грузополучатель, Адрес, страна BPM-TRADE SRL г. Резина, ул. 27 Августа, 5 Пункт разгрузки: mun.Chisinau, str.Uzinelor 78		Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
Дата отгрузки Chip Data		7 августа 2023 г.		Спецификация №69 от 02.08.2023 г			
Машина № Carriage		DPD 402 / S 896 HS		Заказ № Order	Дата Date		

Наименование продукции Discription of goods	Стандарт Standart	Вид груз.м. Type of package	Кол-во мест Quantity of packages
Полые сварные круглые профили из конструкционных сталей S235JRH	EN10219-1,2:2006	Bundles	19
Маркировка на бирке: завод, стандарт, марка стали, размеры трубы, длина, № пакета, № партии, количество труб, вес пакета. Marking on bundle tag: plant, standart, stell grade, pipe dimensions,length, package №, lot №, quantity of pipe, package weight.			

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Марка стали Stell grade	Размеры, мм Dimensions, mm			Кол-во труб, шт Q-ty of pipes, pcs	Кол-во метров Q-ty of meters, m	Кол-во пакетов Q-ty of packages	Масса, тн Mass, mt	
			Размеры O.D. of I.D.	Толщина стенки W.T.	Длина, м Length, m				Брутто Gross	Нетто Net
СП-02-040823	723279-9	S235JRH	42,4	1,8	6	91	546	1	0,984	0,979
СП-01-040823	723279-9	S235JRH	42,4	1,8	6	91	546	1	0,967	0,962
СП-03-040823	723279-9	S235JRH	42,4	1,8	6	91	546	1	0,985	0,98
СП-04-040823	723279-9	S235JRH	42,4	1,8	6	91	546	1	0,988	0,983
СП-06-040823	723279-9	S235JRH	42,4	1,8	6	91	546	1	0,983	0,978
СП-05-040823	723279-9	S235JRH	42,4	1,8	6	91	546	1	0,983	0,978
СП-07-040823	723279-9	S235JRH	42,4	1,8	6	91	546	1	0,973	0,968
СП-10-030823	723242	S235JRH	42,4	2,8	6	91	546	1	1,406	1,401
СП-11-030823	723242	S235JRH	42,4	2,8	6	91	546	1	1,41	1,405
СП-09-030823	723242	S235JRH	42,4	2,8	6	91	546	1	1,402	1,397
СП-29-020823	723242	S235JRH	42,4	2,8	6	91	546	1	1,411	1,406
СП-30-020823	723242	S235JRH	42,4	2,8	6	91	546	1	1,399	1,394
СП-31-020823	723242	S235JRH	42,4	2,8	6	91	546	1	1,413	1,408
СП-01-030823	723242	S235JRH	42,4	2,8	6	91	546	1	1,413	1,408
СП-04-030823	723241	S235JRH	42,4	3,0	6	91	546	1	1,465	1,46
СП-13-030823	723241	S235JRH	42,4	3,0	6	91	546	1	1,47	1,465
СП-02-030823	723241	S235JRH	42,4	3,0	6	91	546	1	1,471	1,466
СП-01-030823	723241	S235JRH	42,4	3,0	6	91	546	1	1,467	1,462
СП-07-030823	723241	S235JRH	42,4	3,0	6	91	546	1	1,458	1,453
<b>Итого:</b>						<b>1 729</b>	<b>10 374</b>	<b>19</b>	<b>24,048</b>	<b>23,953</b>

Продолжение на обороте

стр. 1 из 2 / page 1 of 2





**СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 450 от 7 августа 2023 г.**  
**INSPECTION CERTIFICATE 450**  
**(EN 10204-3.1)**

**Результаты испытаний**

**Тест result**

Номер плавки Heat №	Химический состав стали Chemical steel composition											Механические свойства Mechanical properties			
	Массовая доля элементов,% Element mass fraction,%											Предел текучести Yield point N/mm <sup>2</sup>	Предел прочности Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Удлинение Elongation %	Изгиб
	C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N2 x1000	CEV x100	V x100				
723279-9	13	39	1,8	32	25	6	1	1	9	0,21	3	299	407	33	УД
723242	15	39	1,8	35	16	8	2	2	9	0,236	3	284	402	30	УД
723241	16	35	1,5	26	22	6	1	1	9	0,232	3	329	471	30	УД

Примечание:  
Note:

1. Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.  
Visual inspection marking and packing-without remarks.
2. Размеры труб в пределах допусков.  
Pipe dimensions within the tolerance limits
3. 100% неразрушающий контроль труб проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2. Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.  
100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2. Nondestructive test OK.
4. Трубы отпускаются по фактическому весу  
Pipes are dispensed according to actual weight

Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.  
Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.

Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01  
see in the Site :[www.vek-pmr.com/p0036.htm](http://www.vek-pmr.com/p0036.htm)

Подпись и штамп  
эксперта  
Signature and stamp  
expert

*(Handwritten signature and stamp area)*



17 0090  
№S235JRH-CPR-01





CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13L 49639-23**

Data emiterii **05 aprilie 2023** Valabil pînă la **05 aprilie 2024**

**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: robinete cu bilă din otel;  
tipurile, dimensiunile - conform anexei (4 poziții);  
lot total -153buc. conform invoice nr.1589 din 28.02.2023;  
păstrarea: RM, mun.Chișinău, str.Uzinelor, 9

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

"ОЛБРИЗСЕРВИС" SRL  
02093, or.Kiev, str.Iurii Litvinskii, 59, Ucraina

Codul țării  
UA

### CLIENT

INVENT-IN SRL  
RM, mun.Chișinău, bd.Dimitrie Cantemir, 3, of.11

Codul IDNO  
1012600030254

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/070 din 30.03.2023.  
Raportului de încercări nr. 188-23C din 04.04.2023,  
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.  
Raportului de evaluare nr.6/021-ev din 05.04.2023.

### INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Digitally signed by Ciorba Elena  
Date: 2024.03.02 15:40:13 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



Seria C nr. **006580**



Conducătorul  
organismului de certificare

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

Fila 1 File 1

**Anexă**

la certificatul de conformitate

Nr. OC P<sub>GSP</sub> MD 015 13L 49639-23 din 05.04.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	Lot, buc.
1	Robinet din otel cu bilă, cu flanse, model 11c52n PN16	DN 20/15	5
		DN 25/20	5
		DN 25/25	30
		DN 32/25	5
		DN 40/32	5
		DN 50/40	5
		DN 65/50	5
		DN 80/65	20
		DN 80/80	10
		DN 100/80	20
2	Robinet din otel cu bilă, sudabil, model 11c31n PN40	DN 20/15	2
		DN 25/20	2
		DN 32/25	2
		DN 40/32	2
		DN 50/40	2
		DN 65/50	2
3	Robinet din otel cu bilă, sudabil, model 11c31n PN25	DN 80/65	2
		DN 100/80	2
		DN 150/125	4
4	Robinet din otel cu bilă, cu flanse, model 11c33n PN16	DN 150/125	10
		DN 200/150	3
	Lot total:		153buc.

Seria nr. 003295

Conducătorul  
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13L 49210-22

Data emiterii

18 mai 2022

Valabil pînă la

18 mai 2023

**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. Meleștiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

Articole de robinetărie,  
tipurile, dimensiunile - conform anexei (4 poziții),  
lot total 4261 unit. conform invoice nr.3286 din 05.04.2021, nr.4373 din 29.04.2021,  
nr.449 din 14.01.2022,  
păstrarea: RM, mun.Chișinău, str.Ion Inculeț, 43

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

"САНДИ ПЛЮС" ІР (FURNIZOR)  
61152, or.Haricov, str.Gvardeitev-Șironițev, 1-A,Ucraina  
țara de origine - Ucraina

Codul țării  
UA

## CLIENT

ANTOVAL GAZ SERVICE SRL  
RM, mun.Chișinău, str.Cetatea Albă, 17

Codul IDNO  
1002600025970

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/135 din 13.05.2022.  
Raportului de încercări nr. 210-22C din 18.05.2022,  
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.  
Raportului de evaluare nr.6/030-ev din 18.05.2022.

Digitally signed by Ciorba Elena  
Date: 2024.03.02 15:40:22 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 00612



Conducătorul  
organismului de certificare

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

Fila 1 File 1

**Anexă**

la certificatul de conformitate

Nr. OC P<sub>GSP</sub> MD 015 13L 49210-22 din 18.05.2022

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	Lot
1	Robinet cu bilă pentru gaze, presiune înaltă	DN15	384
		DN20	250
		DN25	150
		DN32	6
		DN40	2
		DN50	2
2	Robinet cu bilă pentru gaze, presiune joasă	DN15	1220
		DN20	1015
		DN25	250
		DN32	4
		DN40	4
		DN50	2
		DN65	4
3	Robinet cu bilă pentru apă, cu mufă, presiune joasă	DN100	2
		DN15	20
		DN20	238
		DN25	250
		DN32	4
		DN40	4
		DN50	2
4	Ventil cu mufă	DN65	32
		DN100	16
		DN15	100
		DN20	100
		DN25	50
		DN32	50
	Lot total	DN40	50
		DN50	50
			4261unit

nr. 003058

Conducătorul  
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



ÉMI-TÜV

**No. CA-2099402-2**

Product tests on sample called „P 513 Alkyd Primer/5001 Alkyd Base Satin”

**Client:**

Policolor SA  
in Bucharest, 98th Timisoara Blv, 6th district  
Romania.

Based upon No. R-2099402, we hereby attest that the sample

**P 513 Alkyd Primer 60 µm / 5001 Alkyd Base Satin 40 µm, paint system 100 µm thickness**

distributed by Policolor SA., according to our tests

**COMPLY WITH**

the following classification according to the regarding standards:

**Corrosion category: C3 Low (L)**

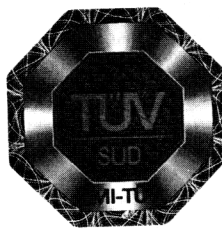
/Urban and industrial atmospheres, moderate sulphur dioxide pollution; coastal area with low salinity. If the cleanliness of the steel surface at least Sa2 ½ /

**Applied legislation, regulations, standards:**

EN ISO 12944-1:2018, EN ISO 12944-6:2018 Corrosion protection of steel structures by protective paint systems, ISO 8501-1

**Valid until:** 08/08/2026 or the change of product, production technology and concerning regulation.

Budapest, 08/08/2023



Zsolt Szépvölgyi  
Head of Department  
ÉMI-TÜV SÜD Kft.  
KERMI Department

Remark: The result relates only to the items tested. No extract, abridgment or abstraction from a test report / attestation may be published or used to advertise a product without the written consent of the Head of ÉMI-TÜV SÜD Ltd., KERMI Department. The results contained in the test report apply only to the particular samples tested and to the specific test carried out.

ÉMI-TÜV SÜD Kft., KERMI Department,  
H-2000, Szentendre, Dózsa György str. 26., Telephone: +36 26 501

TUV®

*Copia corस्पुदे cu originalul eliberat pentru SRL Polilog*



*1.03.2024*



*Highly skilled*

Digitally signed by Ciorba Elena  
Date: 2024.03.02 15:40:31 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



EMI-TÜV

No. CA-2099402-3

Product tests on sample called „P 513 Alkyd Primer/Alkyd Base Satin, RAL 8012”

**Client:**

Policolor SA  
in Bucharest, 98th Timisoara Blv, 6th district  
Romania.

Based upon No. R-2099402, we hereby attest that the sample

**P 513 Alkyd Primer 80 µm /Alkyd Base Satin 80 µm, paint system 160 µm thickness**

distributed by Policolor SA., according to our tests

**COMPLY WITH**

the following classification according to the regarding standards:

**Corrosion category: C3 Medium (M)**

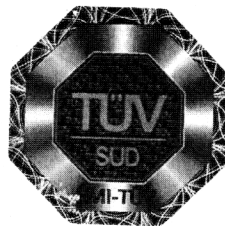
/ Urban and industrial atmospheres, moderate sulphur dioxide pollution; coastal area with low salinity. If the cleanliness of the steel surface at least Sa2 ½ /

**Applied legislation, regulations, standards:**

EN ISO 12944-1:2018, EN ISO 12944-6:2018 Corrosion protection of steel structures by protective paint systems, ISO 8501-1

**Valid until:** 08/08/2026 or the change of product, production technology and concerning regulation.

Budapest, 08/08/2023




  
Zsolt Szépvölgyi  
Head of Department  
ÉMI-TÜV SÜD Kft.  
KERMI Departmen

Remark: The result relates only to the items tested. No extract, abridgment or abstraction from a test report / attestation may be published or used to advertise a product without the written consent of the Head of ÉMI-TÜV SÜD Ltd., KERMI Department. The results contained in the test report apply only to the particular samples tested and to the specific test carried out.

ÉMI-TÜV SÜD Kft., KERMI Department.  
H-2000, Szentendrei, Dózsa György str. 26..Telephone: +36 26 501

TUV®

*Copia corspunde cu originalul.  
eliberata pentru SRL Bollog 4  
1.03.2023*



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13C 49660-23**Data emiterii **27 aprilie 2023** Valabil pînă la **27 aprilie 2024**

**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**

Racorduri nedemontabile polietilenă PE80 / PE100 - oțel;  
dimensiunile - conform anexei (1 poziție);  
livrarea conform contractului nr.0001 din 29.09.2017 cu acordul adițional nr.6 din 28.12.2022;  
păstrarea: RM, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2

Codul  
3917

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM EN 1555-2:2014 p.6.2, p.6.3, p.7.2

**PRODUCĂTOR**

"ЧП "Газполимеркомплект"  
20300, reg.Cercasî, or.Umani, str.M.Zalizneac, 16-A, Ucraina

Codul țării  
UA**CLIENT**

UNIPLAST SRL  
RM, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2

Codul IDNO  
1003600128591**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produselor nr. 6/055 din 22.03.2023.  
Raportului de încercări nr. 297-T din 19.04.2023,  
eliberat de LÎ ÎM "PALPLAST", certificatul de acreditare nr.LÎ-031.  
Raportului de evaluare nr.6/034-ev din 27.04.2023.

Digitally signed by Ciorba Elena  
Date: 2024.03.02 15:40:46 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

**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. 006550

Conducătorul  
organismului de certificare

Angela Postolache

**In 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

Fila 1 File 1

**Anexă**

la certificatul de conformitate

Nr. OC P<sub>GSP</sub> MD 015 13C 49660-23 din 27.04.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

Nr.	Tip	Dimensiuni, mm
1	Racorduri nedemontabile polietilenă PE80 / PE100 – oțel	25/20
		25/27
		32/25
		32/32
		40/32
		50/48
		63/57
		75/76
		90/89
		110/102
		110/108
		125/108
		140/133
		160/159
		180/168
		200/168
		200/219
225/219		
250/245		
280/273		
315/299		
355/325		
400/377		

nr. 003323

nr.

Conducătorul  
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

# Carte tehnică

Post de reglare a gazului (P.R.G.)  
de tip dulap cu reglatoare  
de presiune tip: ERG

Data fabricării  
Data vânzării  
Număr reglatoare

Digitally signed by Ciorba Elena  
Date: 2024.03.02 15:45:32 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





IN-GAZ.COM

REPUBLICA MOLDOVA, MUN.CHISINAU, STR.UZINELOR 11/1  
TEL. 0 22-27-31-95, 069 76 9999, 0 69 774968

Data vânzării:  
00.01.1900

## *Certificat de calitate și garanție*

Reglatoare de presiune pentru gaz metan și gaz petrolier lichefiat tip:

ERG-SE Nr.            0            ,            0

Date tehnice:  $Q_{max} =$  ,  $P_{max} =$  ;

Certificat de conformitate al CENTRULUI TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE S.R.L. , Nr. MD 015 13L 47603-20.

“IN GAZ PRO” SRL importator și distribuitor în Republica Moldova a produselor ESKA, certifică calitatea produsului menționat mai sus, acesta încadrându-se în condițiile prevăzute în anexa tehnică și garantează buna lui funcționare timp de 24 luni.

Cheltuielile de garanție și înlocuirea pieselor necesare urmare constatării unor defecte de fabricație, defecte identificate și constatate în perioada de garanție, se suportă de către “IN GAZ PRO” SRL.

Pentru a putea beneficia de garanție cumpărătorul trebuie să respecte următoarele condiții pe întreaga perioadă de garanție:

- Să transporte reglatoarele în ambalaje tip ESKA, cu mijloacele care să asigure produsele împotriva deteriorărilor.
- Să depoziteze aparatele în încăperi lipsite de praf sau agenți corozivi la temperaturi între:  $-40^{\circ}\text{C}$ ...  $+60^{\circ}\text{C}$ .
- Instalarea reglatoarelor se va face conform normativelor în vigoare din domeniu.
- Intervenția mecanică în regulator, fără anunțarea și acordul prealabil al vânzătorului, este interzis și duc la pierderea garanției.

VÎNZATOR  
“IN GAZ PRO” SRL  
adm.Pogreban Igor

CUMPĂRĂTOR

---

---