

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 49594-23**

Data emiterii **30 ianuarie 2023** Valabil până la **30 ianuarie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT 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

Accesorii de fevărie,
tipurile, dimensiunile, loturile - conform anexei (5 poziții),
lotul total - 31150buc. conform invoice nr. OC/20220905-MRDW din 27.10.2022,
păstrarea: RM, mun. Chișinău, str. Calea Basarabiei, 26/4

Codul NC MD
7307

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII, STABILITE ÎN
GOST 8965-75, p.4.1, p.4.4

PRODUCĂTOR
VALUEUP INTERNATIONAL LIMITED
Room 2105 JJJ646 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street Chai Wan HK, China.

Codul țării
CN

CLIENT
ELPO SRL
RM, mun. Chișinău, str. Fântalului, 15

Codul IDNO
1004600009903

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA
Raportului de identificare a produselor nr. 6/006 din 19.01.2023.
Raportului de încercări nr. 45-23C din 25.01.2023,
eliberat de LÎ "LabTest-Arim" SRL, certificat de acreditare nr. LÎ-016.
Raportului de evaluare nr. 6/002-ev din 30.01.2023.

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

Seria C nr. **006403**



Angela Postolache

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 Sport de Pericol*

**CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL**

Fila 1 File 1

Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC PGSP MD 015 13L 49594-23 din 30.01.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	loturi, buc.
1	Cot din oțel	DN 15 (21,3)	4000
		DN 20 (26,9)	15000
		DN 25 (33,7)	3000
		DN 32 (42,4)	800
		DN 40 (48,3)	700
		DN 50 (57)	1200
		DN 65 (76,1)	700
		DN 80 (88,9)	300
		DN 100 (108)	500
		DN 125 (133)	100
		DN 150 (159)	100
		DN 200 (219,1)	100
		2	Teu din oțel
DN 100 (108)	50		
3	Reducție din oțel	25x15	100
		25x20	50
		32x20	100
		32x25	50
		57x25	30
		57x32	200
		57x40	20
		76x32	20
		76x40	10
		76x57	80
		108x57	50
		108x76	50
		108x89	50
159x57	20		
159x76	20		
159x89	10		
4	Flanșa din oțel pentru sudura PN10	DN 25	400
		DN 32	100
		DN 40	100
		DN 50	400
		DN 65	400
		DN 80	400
		DN 100	500
		DN 150	150
		DN 200	50
		DN 250	25
DN 300	25		
5	Flanșa din oțel galvanizata (pentru țevi PE)	DN 80 (DN 90)	300
		DN 100 (DN 110)	300
		DN 150 (DN 160)	210
		DN 150 (DN 180)	200
		DN 200 (DN 200)	50
		DN 200 (DN 225)	30
		DN 300 (DN 315)	50
Lot total:			31150buc.

003258



[Handwritten signature]

Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 49658-23**Data emiterii **26 aprilie 2023** Valabil pînă la **26 aprilie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT 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

Fitinguri de electrofuziune din polietilenă PE100, marca comercială +GF+;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (6 poziții);
livrarea conform contractului din 10.01.2017;
păstrarea: RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM EN 1555-3+A1:2014 p.5.1, p.5.2, p.6.2

PRODUCĂTOR

GEORG FISCHER Wavin AG, 8201 Schaffhausen, Elveția

FURNIZOR

GEORG FISCHER GmbH Albershausen Sucursala București, Romania

Codul țării
CH**CLIENT**

UNIPLAST SRL

RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

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

Raportului de identificare a produselor nr. 6/052 din 22.03.2023.

Raportului de încercări nr. 298-T din 19.04.2023,

eliberat de LÎ ÎM "PALPLAST", certificatul de acreditare nr. LÎ-031.

Raportului de evaluare nr. 6/032-ev din 26.04.2023.

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. 006591

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 Sport de Pericol

**CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL**

Fila 1 File 1

Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC P_{GSP} MD 015 13C 49658-23 din 26.04.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

№	Tipuri	Dimensiuni, mm
1	Mufă PE100 SDR11	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
2	Reducție PE100 SDR11/SDR17	Ø25-20, Ø32-20, Ø32-25, Ø40-20, Ø40-25, Ø40-32, Ø50-32, Ø50-40, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-40, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-50, Ø90-63, Ø90-75, Ø110-63, Ø110-75, Ø110-90, Ø125-63, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-110, Ø160-90, Ø160-110, Ø160-125, Ø180-110, Ø180-125, Ø180-160, Ø200-160, Ø225-160, Ø250-160, Ø250-200, Ø315-160, Ø315-180, Ø315-200, Ø315-225, Ø315-250, Ø315-280, Ø400-280, Ø400-315
3	Capac PE100 SDR11/SDR17	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
4	Piesa branșare PE100 SDR11/SDR17	Ø40-32, Ø50-25, Ø50-32, Ø63-20, Ø63-25, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-20, Ø75-25, Ø75-32, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-25, Ø90-32, Ø90-40, Ø90-50, Ø90-63, Ø110-32, Ø110-40, Ø110-50, Ø110-63, Ø110-90, Ø110-110, Ø125-32, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-63, Ø140-90, Ø140-110, Ø160-90, Ø160-110, Ø160-125, Ø180-90, Ø180-110, Ø180-125, Ø200-90, Ø200-110, Ø200-125, Ø225-63, Ø225-90, Ø225-110, Ø225-125, Ø250-90, Ø250-110, Ø250-125, Ø280-90, Ø280-110, Ø280-125
5	Cot 90°/45°/60°/30° PE100 SDR11/SDR17	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
6	Teu 90°/45° PE100 SDR11/SDR17	Ø20x20x20, Ø25x25x25, Ø32x32x32, Ø40x40x40, Ø50x50x50, Ø63x63x63, Ø75x75x75, Ø90x90x90, Ø110x110x110, Ø125x125x125, Ø140x140x140, Ø160x160x160, Ø180x180x180, Ø200x200x200, Ø225x225x225, Ø250x250x250, Ø280x280x280, Ø315x315x315, Ø400x400x400
	Teu cu reducție 90°/45° PE100 SDR11/SDR17	Ø32x25x32, Ø40x32x40, Ø50x40x50, Ø63x50x63, Ø75x50x75, Ø75x63x75, Ø90x50x90, Ø90x63x90, Ø90x75x90, Ø110x63x110, Ø110x75x110, Ø110x90x110, Ø125x90x125, Ø125x110x125, Ø140x125x140, Ø160x110x160, Ø160x140x160, Ø180x110x180, Ø180x160x180, Ø200x110x200, Ø200x160x200, Ø200x180x200, Ø225x110x225, Ø225x160x225, Ø225x180x225, Ø225x200x225, Ø250x225x250, Ø280x250x280, Ø315x110x315, Ø315x160x315, Ø315x180x315, Ø315x200x315, Ø315x225x315, Ø315x250x315, Ø400x315x400
	Teu branșare PE100 SDR11/SDR17	Ø25-20, Ø32-20, Ø32-25, Ø40-20, Ø40-25, Ø40-32, Ø50-20, Ø50-25, Ø50-32, Ø50-40, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-32, Ø75-40, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-40, Ø90-50, Ø90-63, Ø90-75, Ø110-50, Ø110-63, Ø110-75, Ø110-90, Ø125-63, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-75, Ø140-90, Ø140-110, Ø140-125, Ø160-32, Ø160-40, Ø160-50, Ø160-63, Ø160-140, Ø160-63, Ø160-75, Ø160-90, Ø160-110, Ø180-90, Ø180-110, Ø180-160, Ø200-32, Ø200-40, Ø200-50, Ø200-63, Ø200-90, Ø200-110, Ø200-140, Ø200-160, Ø200-180, Ø225-75, Ø225-90, Ø225-110, Ø225-140, Ø225-160, Ø225-180, Ø250-110, Ø250-160, Ø250-180, Ø250-200, Ø250-225, Ø280-225, Ø280-250, Ø315-110, Ø315-160, Ø315-200, Ø315-225, Ø315-250, Ø315-250, Ø315-280, Ø315-250, Ø315-280, Ø315-315, Ø400-280, Ø400-315, Ø400-315

Segara nr. 003321

Conducătorul
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CT SIC**CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 49639-23**Data emiterii **05 aprilie 2023**Valabil până 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. Meleștiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**Articole de robinetărie: robinete cu bilă din oțel;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (4 poziții);
lot total - 153 buc. conform invoice nr. 1589 din 28.02.2023;
păstrarea: RM, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9Codul 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, UcrainaCodul țării
UA**CLIENT**INVENT-IN SRL
RM, mun. Chișinău, bd. Dimitrie Cantemir, 3, of 11Codul 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 SUPLIMENTARĂ**Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.Seria C nr. **006580**

Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

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_{CS} 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 100/100	10
		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



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ № 41 от 12.04.2023
INSPECTION CERTIFICATE
 (EN 10204 - 3.1)



Результаты испытаний

Test result

№ плавки Heat №	Химический состав % Массовая доля элементов, %										Chemical steel composition Element mass fraction, %						
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	As	Al löslich	Nb	V	Mo	N	CEV	
	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	x 100	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	x 1000	x 1000	x 1000	x 1000	x 100	
617011	14	36	1	26	20	4	2	1	1	8			3	4	8		
1026867	16	38	2	37	34	5	2	2		8			4	2	8		
216695	20	43	2	42	29	6	1	2		8			3	4	8		
817051	14	37	2	23	35	4	2	1	1	8			3	2	8		
617012	20	38	2	22	23	3	2	1		8			3	3	8		
617040	18	37	2	28	35	4	1	1		8			4	5	8		
163971-1	7	35	1	20	17	2	1	1	1	8					8		
727018	11	36	1	25	10	4	2	1	1	8			4	3	8		
1217001-2	14	62	3	22	20	3	1	1	1	8	50		3				
164380	17	65	4	24	40	3	2	1	1	8	60		4	1	8		

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Механические свойства Mechanical properties acc.					Технологические свойства Technical properties					
		EN ISO 6892-1			EN ISO 148-1		Сплюсцивание Flattening test EN ISO 8492	Раздача Drift test EN ISO 8493	Загиб Bend-over test EN ISO 8491	Неразруш. контроль Nondestructive inspection EN10246-3 E4 %	Гидроиспытание Hydro-testing %	
		Предел текучес. Yield strength КГ/ММ2	Предел прочн. Tensile strength КГ/ММ2	Удлинение Elongation		Темпер. испыт. Test temperatur T. °C						Работа удара Activity of impact KV 150/ J
				A L=80 %	A L=5.65 % Sc, %							
1	617011	30,00	42,00		41,00		Выд.	Выд.		100	15	
2	1026867	43,50	49,00		36,00		Выд.	Выд.		100	15	
3	216695	36,00	42,00		31,00		Выд.	Выд.		100	15	
4	817051	39,50	48,00		36,00		Выд.	Выд.		100	15	
5	617012	39,00	43,50		39,00		Выд.	Выд.		100	15	
	617040	39,00	43,50		39,00		Выд.	Выд.		100	15	
6	163971-1	35,50	39,00		43,00		Выд.	Выд.	Выд.	100	гарант.	
7	727018	36,50	40,00		39,00		Выд.	Выд.	Выд.	100	гарант.	
8	1217001-2	45,00	47,00		35,00		Выд.	Выд.	Выд.	100	гарант.	
	164380	47,50	50,00		33,00		Выд.	Выд.	Выд.	100	гарант.	

- Примечание:** 1. Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.
Note: Visual inspection marking and packing - without remarks.
 2. Размеры труб в пределах допусков.
 Pipe dimensions are permitted.
 3. Маркировка на бирке / Marking on bundle tag

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



	Подпись эксперта Signature expert Штамп эксперта Stamp expert
	 Отдел технического контроля



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ № 41 от 12.04.2023
INSPECTION CERTIFICATE
 (EN 10204 - 3.1)



Производитель: Producer: <p align="center">ДМЗ "КОМИНМЕТ" LLC "DMZ KOMINMET" 7, Yakhnenkovskaya str. 49023 Dnepr, Ukraine</p>		Contract № Contract	Дата Date
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country: <p align="center">МОЛДОВА</p>		Дополнение к контракту: Addendum to the contract	
Дата отгрузки Chip Date	12.04	2023	
Вагон № Carriage	65887341	Заказ № Order	Дата Date D0000000871

Наименование продукции Discription of goods	Стандарт Standart	Вид груз. м. Type of package	Кол.мест Quantity of packages
Трубы стальные электросварные прямошовные Pipes steel electrowelded pyramoshovnyue Трубы стальные электросварные водогазопроводные Pipes steel electrowelded water pipeline Трубы стальные электросварные профильные Pipes steel electrowelded profile	ГОСТ 10704-91, 10705-80 ГОСТ 3262-75 ГОСТ 8645-68,13663-86	Bundles	48

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Марка стали Steel grade	Размеры, мм Dimensions, mm			Кол. труб шт. Q-ty of pipes, pcs	Кол. метров Q-ty of meters, m	Кол-во пакетов Q-ty of packages	Масса, тн Mass, mt
			Диаметр O.D. of I.D.	Толщина стенки W.T.	Длина Length				
1	617011	ЗПС	159	4,50	6 000	206	1 236	5	5,259
2	1026867	ЗПС	108	3,50	6 000	206	1 236	4	4,591
3	216695	ЗПС	89	3,50	6 000	305	1 830	5	7,494
4	817051	ЗПС	76	3,50	6 000	366	2 196	3	3,607
5	617012	ЗПС	57	3,50	6 000	366	2 196	6	10,602
	617040	ЗПС	40	3,50	6 000	336	2 016	6	9,798
6	163971-1	1ПС	32	3,00	6 000	676	4 056	4	5,409
7	727018	2ПС	25	2,80	6 000	169	1 014	2	2,96
8	1217001-2	ЗПС	20	2,80	6 000	338	2 028	1	1,414
	164380	ЗПС	15	2,80	6 000	703	4 218	5	7,029
Итого :						3 671	22 026	41	58,163

Продолжение на обороте

РТО



CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 48707-21**

Data emiterii 20 octombrie 2021

Valabil până 20 octombrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT 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

Țevi din polietilenă de înaltă densitate PE80, PE100, PE100RC
pentru rețele de distribuție a combustibililor gazoși,
SDR11, SDR17, SDR17.6, dimensiunile - conform anexei,
producție în serie

Codul NC
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM EN 1555-2:2014

PRODUCĂTOR
ÎM PALPLAST SRL

RM, or. Calarași, str. Alexandru cel Bun, 114

Codul țării
MD**CLIENT**
ÎM PALPLAST SRL

RM, or. Calarași, str. Alexandru cel Bun, 114

Codul IDNO
1005609000243**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de evaluare a procesului de producție nr. 346 din 19.10.2021.

Raportului de evaluare nr.6/122-ev din 19.10.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de certificare de tip 3.

Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 005821



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 Sport de Pericol

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Fila 1 File 1

Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC P_{GSP} MD 015 11A 48707-21 din 20.10.2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

DN (mm)	PE80, PE100, PE100RC		
	SDR 17.6 PN 4	SDR 17 PN 4	SDR 11 PN 10
	e _n (mm)	e _n (mm)	e _n (mm)
20			3.0
25			3.0
32			3.0
40			3.7
50		3.0	4.6
63	3.6		5.8
75	4.3		6.8
90	5.2		8.2
110	6.3		10.0
125	7.1		11.4
140	8.0		12.7
160	9.1		14.6
180	10.3		16.4
200	11.4		18.2
225	12.8		20.5
250	14.2		22.7

Seria C nr. 002842



Conducătorul organismului de certificare

Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} 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.

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. 006553

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_{GSP} 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

Anexă

Fila File

la certificatul de conformitate
Nr. 13 C002264-23

din:

26 iunie 2023

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Marca comercială	Capacitatea ambalajului
1	Email alchidic ppentru calorifere	"Коробельная"	0,9 kg.
2	Soluție pentru protecția copacilor "Лазурь"	"Bellini"	0,75 L
3	Lac iaht achidic-uretan	"Bellini"	0,75; 2,5 L
4	Lac PF-170	"Bellini"	0,75 L
5	Adeziv (жидкие гвозди) LIQUID NAILS	"Коробельная"	0,2; 0,44 kg.
6	Email PF-115	"Bellini" "Fazenda"	0,9; 2,8; 50,0 kg.
7	Email "Hamer 3/1", PF-266, PF-133 "METALPROF ENAMEL"	"Коробельная"	0,75; 0,9; 2,0; 2,5; 2,8; 50,0 kg.
8	Email cu efect imprimare de ciocan	"Коробельная"	2,0 kg.
9	Grund	"Fazenda", "Bellini"	0,75; 0,9; 1,0; 2,0; 2,5; 2,8; 5,0; 10,0; 40,0; 50,0 kg.
10	Email PF-115	"Comfort Home"	0,9; 2,8; 50,0 kg.
11	Grund GF-021	"Comfort Home"	0,8; 1,0; 2,0; 2,6; 5,0; 10,0 L; 0,9; 2,8; 50,0 kg.
12	Grunduri, Grund-email 3 in1, Grund Beto Kontakt, RAPID, ACRYL- ZINK, Grafit	"Bellini" "Коробельная"	1,0; 2,0; 5,0; 10,0 l; 0,9; 1,4; 2,8; 4,2; 7,0; 14,0 50,0 kg.
13	Vopsea Grund Cuart, FASSADE, Cauciuc, SATIN, VELUR, WHITE LATEX, MATTLATEX	"Bellini"	1,4; 3,0; 3,5; 3,6; 4,2; 7,0; 12,5; 14,0 L.

Seria A № 001045



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate