



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD-015 13L 47700-20**

Data emiterii **27 octombrie 2020**

Valabil până **27 octombrie 2021**

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-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48;
sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Articole de robinetărie: supape de siguranță,
modelele, loturile, numerele de uzină - conform anexei (4 poziții),
lotul total: 24 unit. conform invoice nr.C00000001664 din 29.09.2020,
păstrarea: depozitul firmei (mun. Chișinău, str. Uzinelor 11/1)

Codul NC MD
8481

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST 5761-2008 p.6.3, p.6.5, p.6.9.12

PRODUCĂTOR

"Завод "ТАЭИПОММАИИ"
410031, or. Saratov, str. Moskovskaia, 44, Federația Rusă

Codul țării
RU

CLIENT

CAMELROBER SRL
RM, r-nul Telenesti, s. Bănești

Codul IDNO
1019600013894

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr.6/0689 din 15.10.2020,
Raportului de încercări nr.593-20 din 22.10.2020,
eliberat de CAI "Pielart-AIRIN" SRL, certificat de acreditare nr.LI-016,
Raportului de evaluare nr.6/146-ev din 27.10.2020.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform sistemul 3+
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C. nr. **005285**



Conducătorul organismului de certificare

Nicolai Manolov

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 PGSP MD 015 13L 47700-20 din 27.10.2020

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Modele	Loturi, unit.	Numere de uzină					
			0157	0159	0161	0163	0165	0167
1	ПСК-50H/5	12	0158	0160	0162	0164	0166	0168
			0169	0170	0171	0172		
2	ПСК-50C/20	4	0173	0174	0175	0176		
3	ПСК-50C/50	4	0177	0178	0179	0180		
4	ПСК-50C/125	4						
	Lot total:	24unit.						

Seria C nr. 002318



organismului de certificare

N. Manolov

Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



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. 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 oțel;
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 SUPLIMENTARĂ

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

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_{GSP} 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 11c52п 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
		DN 100/100	10
2	Robinet din otel cu bilă, sudabil, model 11c31п 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 11c31п PN25	DN 80/65	2
		DN 100/80	2
		DN 150/125	4
4	Robinet din otel cu bilă, cu flanse, model 11c33п 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
A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ**

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 49597-23**

Data emiterii **01 februarie 2023** Valabil până la **01 februarie 2026**

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

Electrozii înveliți pentru sudarea manuală cu arc a oțelurilor,
mărcile comerciale: SUPERTIT FIN, SUPERBAZ, SUPRANOX 308L, STARINOX 308L,
clasificări - conform anexei (4 poziții),
gama de diametre de la 2mm pînă la 5mm.
producție în serie

Codul NC
8311

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții
(HG RM nr.913 din 25.07.2016), SM EN 13479:2017

PRODUCĂTOR

DUCTIL SA
120068, Buzău, Bulevardul Industriei, 7, România

Codul țării
RO

CLIENT

DUCTIL SA
120068, Buzău, Bulevardul Industriei, 7, România

Codul IDNO

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică nr.353 din 01.02.2023.
Raportului de evaluare nr.6/003-ev din 01.02.2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform sistemul 2+.
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria B Nr. 00001



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 a controlului producției în fabrică

Nr. OC P_{GSP} MD 015 11A 49597-23 din 01.02.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

Nr.	Marca comercială	Clasificări
1	SUPERTIT FIN	EN ISO 2560-A: E 42 0 R 12
2	SUPERBAZ	EN ISO 2560-A: E 42 4 B 42 H5
3	SUPRANOX 308L	EN ISO 3581-A: E 19 9 L R 12
4	STARINOX 308L	EN ISO 3581-A: E 19 9 L R 12

Seri
Nr. 00001

Conducătorul
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate a controlului producției în fabrică



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} 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. Melestiu, 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

"САНДІ ПЛІНОС" ІП (FURNIZOR)
61152, or.Haricov, str.Gvardeïțev-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.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

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

Seria C nr. 006120



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_{GSP} 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
	Lot total	DN32	50
		DN40	50
		DN50	50
	Lot total		4261 unit

Serie nr. 003058

Conducătorul
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ № 41 от 12.04.2022
INSPECTION CERTIFICATE
 (EN 10204 - 3.1)



Результаты испытаний

Test result

№ плавки Heat №	Химический состав % Chemical steel composition										Chemical steel composition					
	Массовая доля элементов, % Element mass fraction, %										Element mass fraction, %					
	C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Ti x 1000	As x 1000	Al löslich x 1000	Nb x 1000	V x 1000	Mo x 1000	N x 1000	CEV 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		Сплюсцование Flattening test EN ISO 8492	Раздача Drift test EN ISO 8493	Загиб Bend-over test EN ISO 8491	Не разруш. контроль Nondestructive inspection EN 10246-3 E4 %	Гидроиспытание Hydro-testing %
		Предел текучес. Yield strength КГ/мм2	Предел прочн. Tensile strength КГ/мм2	Удлинение Elongation % Sc, %		Темпер. испыт. Test temperatur T. °C					
				A =80	A L=5.65						
1	617011	30,00	42,00		41,00					100	15
2	1026867	43,50	49,00		36,00					100	15
3	216695	36,00	42,00		31,00					100	15
4	817051	39,50	48,00		36,00					100	15
5	617012	39,00	43,50		39,00					100	15
	617040	39,00	43,50		39,00					100	15
6	163971-1	35,50	39,00		43,00					100	гарант.
7	727018	38,50	40,00		39,00					100	гарант.
8	1217001-2	45,00	47,00		35,00					100	гарант.
	164380	47,50	50,00		33,00					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
--	--



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ № 41 от 12.04.2022
INSPECTION CERTIFICATE
 (EN 10204 - 3.1)



Результаты испытаний

Test result

№ плавки Heat №	Химический состав % Chemical steel composition										Chemical steel composition					
	Массовая доля элементов, % Element mass fraction, %										Element mass fraction, %					
	C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Ti x 1000	As x 1000	Al löslich x 1000	Nb x 1000	V x 1000	Mo x 1000	N x 1000	CEV 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		Сплюсцование Flattening test EN ISO 8492	Раздача Drift test EN ISO 8493	Загиб Bend-over test EN ISO 8491	Не разруш. контроль Nondestructive inspection EN 10246-3 E4 %	Гидроиспытание Hydro-testing %
		Предел текучес. Yield strength КГ/мм2	Предел прочн. Tensile strength КГ/мм2	Удлинение Elongation % Sc, %		Темпер. испыт. Test temperatur T. °C					
				A =80	A L=5.65						
1	617011	30,00	42,00		41,00					100	15
2	1026867	43,50	49,00		36,00					100	15
3	216695	36,00	42,00		31,00					100	15
4	817051	39,50	48,00		36,00					100	15
5	617012	39,00	43,50		39,00					100	15
	617040	39,00	43,50		39,00					100	15
6	163971-1	35,50	39,00		43,00					100	гарант.
7	727018	38,50	40,00		39,00					100	гарант.
8	1217001-2	45,00	47,00		35,00					100	гарант.
	164380	47,50	50,00		33,00					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
--	--