



IS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ  
ȘI CERTIFICARE” (CTSIC)



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13C 43238 - 18**

Data emiterii **29 septembrie 2018** Valabil până la **28 septembrie 2019**

### ORGANISMUL DE CERTIFICARE

**A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL** din cadrul  
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"  
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or. Chișinău, str. S. Lazo, 48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CA PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

**DENUMIREA/DESCRIEREA** Tevi și accesorii din PVC pentru sisteme  
de canalizare fabricate conform EN 1401, SF 36;

**Codul NC MD**  
**3917**

livrarea conform contractului Nr. 87 din 04.01.2016;  
tipurile, dimensiunile - conform anexei (8 poziții);  
pastrarea - depozitul firmei: mun. Chișinău, str. Pădurii 6/2

### SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

SM GOST R 52134:2005 p. p. 4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.5, 5.1.16, 5.1.19.  
HG nr. 226 din 29.02.2008 p. 9.3 "g".

**PRODUCĂTOR** SC "TERAPLAST" SA, Romania  
420060, or. Bistrita, str. Romania 17/A

**Codul țării**  
**RO**

**CLIENT** "UNIPLAST" SRL

**Codul IDNO**  
**1003600128591**

MD, or. Chișinău, str. Pădurii, 6/2  
tel.: 022 55-81-39

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 3762 din 16.08.2018;

LIPA Chișinău I.S. CMAC, certificatul de acreditare Nr. LI-086

Raportului de încercări Nr. 303 din 18.08.2018;

LI SA "ASCHIM", certificatul de acreditare Nr. SNA MD CAECP LI 014.

Raportului de identificare a produselor Nr. 6/0615 din 11.08.2018;

Raportului de evaluare Nr. 6/080-ev din 29.09.2018.

### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către  
OC PGSP (06) a fiecărui lot de produse importate

Sistemul de certificare Nr. 3+

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.



Conducătorul organismului  
de certificare

**V. Șargarovschi**

Expert

**N. Reabova**

*În atenția întreprinderilor și organelor de control!*

Copilele certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol



IS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ  
ȘI CERTIFICARE” (CTSIC)

# Anexă

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate

Nr. OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13C 43238-18

din 29.09.2018

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipurile	Dimensiunile, mm
1	Tevi PVC-U SN4/SN4/SN8 cu garnituri	Ø110, Ø125, Ø160, Ø200, Ø250, Ø315, Ø400, Ø500
2	Reducție PVC-U	Ø110/50; Ø110/63; Ø125/110; Ø160/125; Ø160/110; Ø200/160; Ø250/200; Ø250/160; Ø315/200; Ø315/250; Ø400/315
3	Mufa reparație PVC-U	Ø110, Ø125, Ø160, Ø200, Ø250, Ø315, Ø400, Ø500
4	Cot PVC-U 15°/30°/45°/67°/90°	Ø110, Ø125, Ø160, Ø200, Ø250, Ø315, Ø400, Ø500
5	Ramificație PVC-U	Ø110/110-45°; Ø125/110-45°; Ø125/125-45°; Ø160/125-45°; Ø160/160-45°; Ø200/200-45°; Ø250/250-45°; Ø315/315-45°; Ø110/50-45°; Ø160/110-45°; Ø200/110-45°; Ø200/160-45°; Ø250/110-45°; Ø250/160-45°; Ø250/200-45°; Ø315/110-45°; Ø315/200-45°; Ø315/250-45°; Ø110/110-67°; Ø160/160-67°; Ø110/50-67°; Ø110/110-90°; Ø160/160-90°; Ø200/200-90°; Ø250/250-90°; Ø315/315-90°; Ø110/50-90°; Ø125/110-90°; Ø125/125-90°; Ø160/125-90°; Ø160/110-90°; Ø200/110-90°; Ø200/160-90°; Ø250/110-90°; Ø250/160-90°; Ø250/200-90°; Ø315/110-90°; Ø315/200-90°; Ø315/250-90°; Ø500/315-90°
6	Piesa curățire PVC-U	Ø110, Ø160, Ø200/160, Ø160/110, Ø200
7	Dop PVC-U	Ø110, Ø125, Ø160, Ø200, Ø250, Ø315, Ø400, Ø500
	Capac PVC-U	
8	Căciulă de ventilație PVC-U	Ø110, Ø160

Seria A Nr. 00766



Conducătorul organismului  
de certificare

Expert

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

V. Șargarovschi

N. Reabova