

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 49771-23**Data emiterii **21 noiembrie 2023** Valabil pînă la **21 noiembrie 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. Meleștiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Țevi și accesorii din polietilenă pentru rețele sub presiune pentru alimentare și transport apă;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (4 poziții);
producție în serie

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM EN 12201-2+A1:2016, SM EN 12201-3+A1:2016

PRODUCĂTOR

SC TEHNOWORLD SRL
Loc.Baia, nr.1616, DN 2 E, km2, jud.Suceava, România

Codul țării
RO**CLIENT**

SC TEHNOWORLD SRL
Loc.Baia, nr.1616, DN 2 E, km2, jud.Suceava, România

Codul IDNO

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare a procesului de producție nr.356 din 20.11.2023.
Raportului de evaluare nr.6/067-ev din 21.11.2023.

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 006736

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 11A 49771-23 din 21.11.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

ȚEVI

| Nr. | Tip | Material | Gama de diametrele, DN | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|------------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|
| | | | SDR6 | SDR7,4 | SDR9 | SDR11 | SDR13,6 | SDR17 | SDR21 | SDR26 | SDR33 | SDR41 |
| 1 | monostrat | PE80 PE100 PE100RC | 20÷355 | 20÷450 | 20÷800 | 20÷1000 | 25÷1200 | 32÷1200 | 40÷1200 | 50÷1200 | 315÷1200 | 315÷1200 |
| 2 | dublustrat integrat | PE80/PE100 PE100/PE100 PE100/PE100RC | | | | | | | | | | |
| 3 | cu strat protector neintegrat | PE80/PP PE100/PP PE100RC/PP | 63÷355 | 63÷450 | 63÷630 | 63÷630 | 63÷630 | 63÷630 | 63÷630 | 63÷630 | 315÷630 | 315÷630 |

ACCESORII

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 4 | coturi curbe teuri egale/reduce cruce piese speciale | confectionate din segmente de teavă | 63÷1200 | | | | | | | | | |
|---|---|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Seacă nr. 003422

Conducătorul
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate