

**PCI Trading**

Str. Uzinei, nr.67, Rm.Valcea  
RO 32373067; J38/544/2013  
Capital social: 5.000.000 lei



RO15BRDE390SV50723113900  
B.R.D. GroupeSociete Generale – Rm.Valcea

RO34CECEB00030RON0159524  
C.E.C. BANK - Craiova



ISO 9001 Cert. nr. 856C  
ISO 14001 Cert. nr. 439M  
ISO 45001 Cert. nr. 301HS

LABORATOR CTC

**CERTIFICAT DE CALITATE**

Nr. 23760289 din data de 30/03/2023

Denumire produs: **TEAVA MULTISTRAT**

Nr. crt.	Tip produs
1	TEAVA PVC DN110 SN2 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
2	TEAVA PVC DN110 SN2 3ML- CONSTRUCTII-OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
3	TEAVA PVC DN110 SN4 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723900080)
4	TEAVA PVC DN110 SN8 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP
5	TEAVA PVC DN110 SN8 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP
6	TEAVA PVC DN125 SN4 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
7	TEAVA PVC DN125 SN4 3ML- CONSTRUCTII OLTGROUP
8	TEAVA PVC DN160 SN2 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723900080)
9	TEAVA PVC DN160 SN2 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
10	TEAVA PVC DN160 SN2 6ML- CONSTRUCTII OLTGROUP
11	TEAVA PVC DN160 SN4 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723900080)
12	TEAVA PVC DN160 SN4 3ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
13	TEAVA PVC DN160 SN4 4ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
14	TEAVA PVC DN160 SN4 6ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
15	TEAVA PVC DN160 SN8 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP
16	TEAVA PVC DN160 SN8 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP
17	TEAVA PVC DN200 SN2 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
18	TEAVA PVC DN200 SN2 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
19	TEAVA PVC DN200 SN4 6ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vama: 391723100080)
20	TEAVA PVC DN250 SN4 4ML- CONSTRUCTII OLTGROUP

Document de referinta: **Agrement tehnic 017-05/3697-2022**

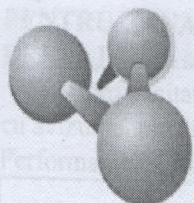
Nr. Crt	Caracteristici	UM	Valori realizate	Valori prevazute
1	Aspect, culoare, dimensiuni		Corespund comenzii	Corespund FT
2	Rezistenta la soc (nr. de epruvete) - metoda prin cadere libere la 20 °C	%		Max 10/10
3	Contractia longitudinala la cald (din etuva)	%		Max 5 - fara defecte
4	Determinarea rigiditatii inelare	KN/m2		Corespunde clasei de presiune

Formular cod: F-PO-05-02



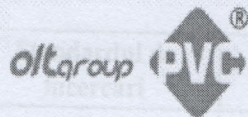
Pagina 1 din 2





**PCI Trading**

Str. Uzinei, nr.67, Rm.Valcea  
RO 32373067; J38/544/2013  
Capital social: 5.000.000 lei



RO15BRDE390SV50723113900  
B.R.D. GroupeSociete Generale - Rm.Valcea

RO34CECEB00030RON0159524  
C.E.C. BANK - Craiova

ISO 9001 Cert. nr. 856C  
ISO 14001 Cert. nr. 439M  
ISO 45001 Cert. nr. 301HS

## DECLARATIE DE CONFORMITATE

Nr. 23760289 din data de 30/03/2023

<b>Producator</b>	<b>PCI TRADING SRL</b>
-------------------	------------------------

Nr. crt.	Cod de referinta al produsului dat de producator	Tip teava	Numar Lot
1	TVM110SN2-2/0.95	TEAVA PVC DN110 SN2 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-5/18-21
2	TVM110SN2-3/0.95	TEAVA PVC DN110 SN2 3ML- CONSTRUCTII-OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-4/2-7
3	TVM110SN4-1/1.25	TEAVA PVC DN110 SN4 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723900080)	P7-39/3-18
4	TVM110SN8-1/1.35	TEAVA PVC DN110 SN8 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP	P7-32/5
5	TVM110SN8-2/1.35	TEAVA PVC DN110 SN8 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP	P7-31/1-5
6	TVM125SN4-1/1.40	TEAVA PVC DN125 SN4 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-128/30-33
7	TVM125SN4-3/1.40	TEAVA PVC DN125 SN4 3ML- CONSTRUCTII OLTGROUP	P7-270/1-7
8	TVM160SN2-1/2.05	TEAVA PVC DN160 SN2 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723900080)	P7-199/20-26
9	TVM160SN2-2/2.05	TEAVA PVC DN160 SN2 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-51/1-2
10	TVM160SN2-6/2.05	TEAVA PVC DN160 SN2 6ML- CONSTRUCTII OLTGROUP	P7-236/1-13
11	TVM160SN4-2/2.25	TEAVA PVC DN160 SN4 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723900080)	P7-12/10-14
12	TVM160SN4-3/2.25	TEAVA PVC DN160 SN4 3ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-11/16-28
13	TVM160SN4-4/2.25	TEAVA PVC DN160 SN4 4ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-13/6-13
14	TVM160SN4-6/2.25	TEAVA PVC DN160 SN4 6ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-22/29-33
15	TVM160SN8-1/2.90	TEAVA PVC DN160 SN8 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP	P7-25/1-5
16	TVM160SN8-2/2.90	TEAVA PVC DN160 SN8 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP	P7-154/1-4
17	TVM200SN2-1/2.85	TEAVA PVC DN200 SN2 1ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-219/1-5
18	TVM200SN2-2/2.85	TEAVA PVC DN200 SN2 2ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-254/1-4
19	TVM200SN4-6/3.25	TEAVA PVC DN200 SN4 6ML- CONSTRUCTII OLTGROUP (Cod vamal: 391723100080)	P7-16/13-38
20	TVM250SN4-4/5.50	TEAVA PVC DN250 SN4 4ML- CONSTRUCTII OLTGROUP	P9-116/1-13

In conformitate cu Ordonanta nr. 20 din 18.08.2010 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea unitara a legislatiei Uniunii Europene care armonizeaza conditiile de comercializare a produselor cu Hotararea Guvernului nr.



668/2017 republicata privind stabilirea conditiilor de introducere pe piata a produselor pentru constructii declara pe proprie raspundere ca a fost efectuata atestarea conformitatii produselor **TEVI SI FITINGURI DIN PVC-U MULTISTRAT PENTRU CANALIZARE SI DRENAJE** pentru utilizarea prevazuta (**RETELE EXTERIOARE DE CANALIZARE SI DRENAJ**) si ca acestea pot fi puse in opera conform instructiunilor de utilizare a produsului.


Conformitatea este demonstrata avand ca referinta: **AGREMENTUL TEHNIC NR. 017-05/3697-2022** , prelungit cu avizul tehnic din data de **21.06.2022** .

Performantele produsului:

Caracteristici	Standardul de incercari	Prevederile din standard	Valori declarate
Contractia longitudinala la cald	SR EN ISO 2505	Epruvetele supuse incalzirii nu trebuie sa aiba goluri, fisuri sau crapaturi care sa influenteze grosimea peretelui, iar contractia maxima admisa este de $\leq 5\%$ .	3,1 %
Rezistenta la soc	SR EN 744	Nici una din epruvetele supuse testarii nu trebuie sa prezinte fisuri.	Zero sparger
Rigiditate inelara	SR EN ISO 9969	Se determina rigiditatea inelara prin masurarea fortei si a deformatiei in timpul ovalizarii tevii.	Corespunde clasei de presiune

Denumirea, descrierea produsului: **TEVI DIN PVC-U MULTISTRAT PENTRU CANALIZARE SI DRENAJE:**

- Denumirea si adresa organismului notificat pentru atestarea conformitatii - nu este cazul.
- Numarul certificatului - nu este cazul.
- Denumirea si adresa laboratorului notificat- nu este cazul.
- Denumirea si adresa laboratorului care a efectuat incercarile: **SC PCI TRADING SRL**

Producator	Reprezentant autorizat, Semnatura
Nume: MIHNEA IORDACHE	
Funcția: Director General	
PCI TRADING SRL	

Document de referinta: **Agreement tehnice B17-05/3697-2022**

Nr. Crt	Caracteristici	U.M.	Valori reale	Valori prevazute
1	Aspect, culoare, dimensiuni		Conform cerintei	Conform cerintei
2	Rezistenta la soc (nr. de epruvete) metoda prin cadere libera la 20°C			0 - fara defecte
3	Contractia longitudinala la cald (la cald)	%		max 5 - fara defecte
4	Determinarea rigiditatii inelare	KN/m <sup>2</sup>		Conform clasei de presiune