



# TEVO

TIMISOARA 300517 TIMIS  
ROMANIA  
S.R.L. Calea Sagului nr. 140

Tel. 0040-256-291025, 0040-256-216534, 0040-256-216730 fax. 0040-256-216635  
www.tevo.ro e-mail: tevo@dominet.ro

## **Tub PVC electroizolant 25 mm**

*Material:* PVC neplastifiat (PVC-U )

*Culoare:* alba

*Standarde de referinta:* SR EN 61386 -1: 2004, STAS 6675/2:1992

*Domeniu de utilizare:*

Temperatura de lucru : max 40°C.

Montare: sub tencuiala , sau aparent (se recomanda a fi ferit de radiatia UV directa)

*Caracteristici:*

Tub neted, fara mufa

Diametru exterior, mm:  $25 \pm 0,2$  mm

Grosime perete teava, mm :  $1,3 \text{ mm} \pm 0,2$  mm

Lungime tub: 3m

Imbinare: prin intermediul pieselor de legatura (mufe curbe, mufe drepte)

Ambalare: se livreaza in legaturi a 102 metri / legatura

*Instructiuni de utilizare :*

- Tuburile electroizolante din PVC neplastifiat se vor folosi numai pentru protectia cablurilor electrice in instalatii cu tensiunea maxima de 1000 V. Nu se vor utiliza pentru alimentare cu apa calda, sisteme de canalizare sau in instalatii de incalzire.
- Tuburile din PVC nu se vor monta in apropierea unor surse de caldura.

*Instructiuni de manipulare*

La manipularea tuburilor din PVC neplastifiat, acestea nu vor fi aruncate sau trantite. La descarcare se va evita caderea acestora unele peste altele sau peste obiecte tari sau cu muchii ascutite. Se vor evita solicitarile dinamice/loviturile, indeosebi la temperaturi sub 0°C

*Instructiuni de transport*

- Transportul tuburilor din PVC se va face in mijloace de transport acoperite.
- In vederea transportului toate produsele vor fi ancorate si asigurate pentru a se evita deteriorarea acestora pe parcursul deplasarii.

*Instructiuni de depozitare*

Tuburile din PVC se pot depozita in zone acoperite si neincalzite sau afara, in cadre sau pe rafturi in asa fel incat sa nu se produca deformari prin indoire. La depozitarea tevilor pentru o perioada mai lunga de 120 de zile in aer liber acestea trebuiesc protejate de radiatia directa a soarelui, in caz contrar poate aparea fenomenul de ingalbenire a culorii