



TRV TUB FLEXIBIL PRECABLAT 16MM CU 3 CONDUCTORI 2.5MMP H07V-U - AMBALARE LA 50 METRI

Tubul flexibil precablat este destinat instalatiilor electrice din constructii civile si industriale, avand o constructie robusta si proprietati excelente de rezistenta mecanica. Tubul are diametru exterior de 16mm si este realizat conform standardului EN 61386-1. Este bobinat in colac de 100m si livrat cu folie stretch.

Tubul prezinta o rezistenta medie la compresiune (750N), rezistenta mare la socuri si nu propaga flacara, fiind totodata fara halogen. Datorita gradului de protectie IP44 si rezistentei electrice de peste 100 Ω la 500V curent continuu, este o alegere sigura si eficienta pentru circuite montate aparent sau in zid.

Date tehnice relevante:

- Tip: tub flexibil corugat prefilat
- Diametru exterior: 16 mm ($\pm 4\%$)
- Diametru interior: 10,75 mm ($\pm 4\%$)
- Rezistenta la compresiune: 750N
- Rezistenta la soc: inalta

- Etanșeitate: IP44
- Fără halogen
- Rezistență electrică tub: >100Ω la 500V DC
- Lungime tub și conductori: 50m
- 3 conductori cupru rigid cu secțiunea de 2.5mm²
- Culori conductori: maro, albastru, galben-verde
- Test izolare: 2.5kV/5min – fără străpungeri
- Culoare tub: gri sau negru
- Tip montaj: aparent sau îngropat

Exemple de utilizare:

Potrivit pentru trasee electrice în pereți și tavane, atât în săli rezidențiale cât și industriale. Ideal pentru montaj rapid, sigur și economic în instalații electrice de iluminat sau prize, datorită conductoarelor deja introduse în tub.

Pret: 10,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tub-flexibil-precablat-16mm-cu-3-conductori-2-5mm²-h07v-u-amabalare-la-50-metri>