



TRV TUB FLEXIBIL PRECABLAT 16MM CU 3 CONDUCTORI 2.5MMP H07V-U

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? 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
- Etanseitate: IP44

- Fara halogen
- Rezistenta electrica tub: >100? la 500V DC
- Lungime tub si conductori: 100m
- 3 conductori cupru rigid cu sectiunea de 2.5mmp
- Culori conductori: maro, albastru, galben-verde
- Test izolare: 2.5kV/5min – fara strapungeri
- Culoare tub: gri sau negru
- Tip montaj: aparent sau ingropat

Exemple de utilizare:

Potrivit pentru trasee electrice in pereti si tavane, atat in santiere rezidentiale cat si industriale. Ideal pentru montaj rapid, sigur si economic in instalatii electrice de iluminat sau prize, datorita conductoarelor deja introduse in tub.

Pret: 9,36 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-flexibil-precablat-16mm-cu-2-conductor-1-5mmp-h07v-u>