



TRV TUB FLEXIBIL PRECABLAT 16MM, 3X2.5MMP H07V-K 100M CONDUCTOR LITAT, REZISTENTA RIDICATA

Tubul flexibil precablat DMF P16 este conceput pentru instalatii electrice din constructii civile si industriale, avand un design robust si flexibil. Este echipat cu conductori electrici de tip H07V-K (conductor litat), ceea ce il face ideal pentru aplicatii care necesita manevrabilitate sporita. Tubul are diametrul exterior de 16 mm si respecta standardul EN 61386-1.

Acesta ofera rezistenta medie la compresiune (750N), rezistenta ridicata la socuri si nu propaga flacara. Materialul este fara halogeni, contribuind la siguranta sporita in caz de incendiu. Tubul este etans la nivel IP44 si are o rezistenta electrica de peste 100 Ω la 500V curent continuu. Se livreaza bobinat in colac de 100m, protejat cu folie stretch, usor de manipulat si montat.

Date tehnice:

- Tip conductor: H07V-K, litat 3x2.5mmp
- Diametru exterior tub: 16 mm ($\pm 4\%$)
- Diametru interior tub: 10,75 mm ($\pm 4\%$)
- Rezistenta la compresiune: 750N

- Rezistentă la soc: înaltă
- Rezistentă la foc: nu propagă flacăra
- Fără halogen
- Etanșeitate: IP44
- Rezistență electrică tub: >100Ω la 500V DC
- Lungime tub și conductori: 100m
- Culori conductori: maro, albastru, galben-verde
- Test de izolare: 2.5kV timp de 5 minute – fără strapungeri
- Tip montaj: aparent sau în zid

Exemple de utilizare:

Potrivit pentru instalații electrice în pereți sau tavane, atât în locuințe cât și în medii industriale. Ideale pentru economisirea timpului de montaj și siguranța sporită datorită conductorilor deja introduși în tub.

Pret: 9,56 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-flexibil-precablat-16mm-3x2-5mmp-h07v-k-100m-conductor-litat-rezistenta-ridicata>