



COMTEC TUB FLEXIBIL METALIC NEIZOLAT OTEL GALVANIZAT D=9 320N/60
SEC. -20 GRC/+220 GRC

Tub flexibil metalic neizolat

Prezentare generala:

Tubul flexibil se utilizeaza in constructia instalatiilor electrice, pentru mascarea si protejarea conductoarelor electrice, impotriva loviturilor si actiunii mediului ambiant.

Prezentare produse

Nr. crt Cod produs Denumire

1 MF0013-02380 TUB FLEXIBIL METALIC D= 9

2 MF0013-023802 TUB FLEXIBIL METALIC D=11

3 MF0013-023804 TUB FLEXIBIL METALIC D=14

4 MF0013-023806 TUB FLEXIBIL METALIC D=16

5 MF0013-023808 TUB FLEXIBIL METALIC D=18

6 MF0013-023810 TUB FLEXIBIL METALIC D=21

7 MF0013-023812 TUB FLEXIBIL METALIC D=26

Cote de gabarit:

Cod produs Denumire Diametru exterior Diametru interior Lungime colac

MF0013-02380 TUB FLEXIBIL METALIC D= 9 12 mm 9 mm 50 m

MF0013-023802 TUB FLEXIBIL METALIC D=11 14 mm 11 mm 50 m

MF0013-023804 TUB FLEXIBIL METALIC D=14 18 mm 14 mm 50 m

MF0013-023806 TUB FLEXIBIL METALIC D=16 19 mm 16 mm 50 m

MF0013-023808 TUB FLEXIBIL METALIC D=18 21 mm 18 mm 50 m

MF0013-023810 TUB FLEXIBIL METALIC D=21 24 mm 21 mm 50 m

MF0013-023812 TUB FLEXIBIL METALIC D=26 29 mm 26 mm 25 m

Caracteristici tehnice:

Standard EN 61386

Material otel galvanizat – tub neizolat

Rezistentă la compresiune 320 N / 60 sec.
Rezistentă la temperatură -20°C / +220 °C – tub neizolat
Grad de protecție IP 40 – tub neizolat
Culoare tub argintiu – tub neizolat

Pret: 0,90 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-flexibil-metalic-neizolat-otel-galvanizat-d-9-320n-60-sec-20-grc-220-grc-316996>