



KVD BANDA IZOLATOARE AUTOVULCANIZATA, TERMOCONTRACTIBILA DIN CAUCIUC

Banda izolatoare autovulcanizata, termocontractibila din cauciuc

lungima rola 10 metri

latime banda izolatoare 19mm

Grosime 0.7mm

10Kv

Culoare neagra

Banda de cauciuc poate fi folosita pe cabluri a caror temperatura de supraincarcare poate ajunge 130°C, polietilena, polietilena reticulata, butil-cauciuc, cauciuc bazat pe ulei, EPR, PVC si alti izolatori electrici.

Instructiuni:

1. Pregatiti cablul in mod normal
2. Intindeti banda si invaluiti $\frac{1}{2}$ din ea pentru a forma imbinari netede, fara goluri de aer, infasurate strans pe suprafetele critice.
3. Pentru protectie mai mare, infasurati cablul cu doua $\frac{1}{2}$ straturi de scotch 33+, 88 sau banda electrica vinilin de 22
4. Dupa intindere acoperiti banda de cauciuc cu banda de izolat clasica pentru a evita deteriorarea benzii de cauciuc

Nota:

Banda poate fi intinsa 1000%, fara a-si pierde proprietatile electrice. Cu cat o intindeti mai tare, cu atat mai

mult nu va lasa goluri de aer.

Infasurati banda cu destula tensiune pentru a o reduce la $2/3$ din latimea sa initiala.

Pret: 9,86 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/banda-izolatoare-autovulcanizata-termocontractibila-din-cauciuc>