



TRV BORNA BETON PENTRU LES (LINII ELECTRICE SUBTERANE) DE 20KV/30KV/110KV 70X20X20

ATENTIE ! PRET VALABIL DOAR CU RIDICARE DE LA SEDIUL NOSTRU !
SAU TRANSPORTUL PENTRU ACEST PRODUS SE CALCULEAZA SEPARAT, NU ESTE GRATUIT !

Borna beton pentru LES (linii electrice subterane) de 20Kv/30Kv/110Kv

Borna de beton 20x20 pentru LES (Linii Electrice Subterane) este un element esential in infrastructura electrica, avand rolul de a proteja si sustine cablurile de medie si inalta tensiune (20kV, 30kV, 110kV). Dimensiunea sa compacta o face ideala pentru instalatii sigure si eficiente.

Dimensiuni 20x20 - (50)70

Clasa beton C30/37

Volum 0.024mc

Greutate 60kg

Avantajele bornelor din beton 20x20 pentru LES

Rezistenta ridicata – Fabricata din beton de calitate superioara, asigura o durabilitate excelenta in timp.

Protectie maxima – Previne deteriorarea cablurilor electrice si ofera stabilitate sporita.

Usor de instalat – Design optimizat pentru o montare rapida si sigura.

Dimensiuni compacte – Formatul 20x20 cm permite integrarea eficienta in diverse configuratii de retele subterane.

Unde se utilizeaza?

Bornele de beton 20x20 pentru LES sunt utilizate in:
Retele electrice subterane industriale si urbane
Statii de transformare si distributie
Proiecte de infrastructura energetica

Pret: 352,34 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/borna-beton-pentru-les-linii-electrice-subterane-de-20kv-30kv-110kv-20x20>