

LEGGEN KABEL VOOR ENERGIEVOORZIENING, LAAGSPANNING, VG-YMVKAS

Omschrijving

Uitgangspunt:

- | nieuwe grondkabel voor elektrische voeding van laagspanning-installaties;
- | grondslag van leemhoudend zand.

Omschrijving:

- | geïsoleerde kabel, VG-YMvKas mb 0,6/1 kV, 4-aderig, kleur grijs;
- | nominale spanning 600/1.000 V;
- | kabellengte op haspel, 500 m;
- | ontgraven grond tot een gemiddelde diepte van 1,00 m onder maaiveld;
- | leggen kabel met tractor en haspelwagen, normale moeilijkheidsgraad;
- | installeren verbindingsmof voor laagspanning;
- | aanbrengen merkzegels om de 2,00 m;
- | aanbrengen waarschuwingslint met opschrift 'kabel' (0,50 m boven kabel);
- | aanvullen, profileren en verdichten sleuf met uitkomende grond.

Tabel

ABONNEREN: [Waarom zijn de prijzen vervangen door x-jes?](#)

VG-YMvKas kabel aders x doorsnede in mm ²	Kosten per m
4 x 10	X.XX
4 x 16	X.XX
4 x 25	X.XX
4 x 35	X.XX
4 x 50	X.XX
4 x 70	X.XX
4 x 95	X.XX
4 x 120	X.XX
4 x 150	X.XX
4 x 185	X.XX
4 x 240	X.XX

Inclusief

- | inrichten en afwerken terrein.

Exclusief

- | installatiewerk;
- | grondverbetering;
- | bronbemaling;
- | opbreken en herstellen wegverharding;

| stortkosten.

Opmerking

| KLIC-melding.

Afbeeldingen

