

## AANBRENGEN ENERGIEGRONDKABEL, LAAGSPANNING, YMVKMB 0,6/1 KV, NORMALE MOEILIJKHEIDSFACOR KABELTRACÉ

### Omschrijving

#### Omschrijving

Het leggen van een laagspanningskabel YMVkmb 0,6/1 kV door een tractor met haspelwagen.  
Normale moeilijkheidsfactor kabeltracé.

### Tabel

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

	Doorsnede in mm <sup>2</sup>	Aantal aders				
		1	2	3	4	5
<b>Kosten per m</b>	2,5		<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	4		<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	6	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	10	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	16	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	25	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	35	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	50	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	70	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	95	<u>x,xx</u>		<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>
	120	<u>x,xx</u>		<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	
	150	<u>x,xx</u>		<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	
	185	<u>x,xx</u>		<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	
	240	<u>x,xx</u>		<u>x,xx</u>	<u>x,xx</u>	
<b>Uur per m</b>	2,5		x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	4		x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	6	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	10	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	16	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	25	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	35	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	50	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	70	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	95	x,xx		x,xx	x,xx	x,xx
	120	x,xx		x,xx	x,xx	
	150	x,xx		x,xx	x,xx	
	185	x,xx		x,xx	x,xx	

	240	x,xx		x,xx	x,xx	
<b>m per uur</b>	2,5		x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	4		x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	6	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	10	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	16	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	25	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	35	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	50	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	70	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	95	x,xx		x,xx	x,xx	x,xx
	120	x,xx		x,xx	x,xx	
	150	x,xx		x,xx	x,xx	
	185	x,xx		x,xx	x,xx	
	240	x,xx		x,xx	x,xx	

**Inclusief**

- | levering kabel.

**Exclusief**

- | grondwerk.