

OMLEGGEN ENERGIEGRONDKABEL, MIDDENSANNING, XLPE CU, NORMALE MOEILIJKEIDSFACOR KABELTRACÉ

Omschrijving

Omschrijving

Het omleggen van een middenspanningskabel XLPE Cu door een tractor met lier.
Normale moeilijkheidsfactor kabeltracé.

Tabel

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

	Doorsnede in mm ²	Soort kabel		
		XLPE 6/10 kV	XLPE 8,7/15 kV	XLPE 12/20 kV
Kosten per m	3 x 25	x,xx		
	3 x 35	x,xx	x,xx	
	3 x 50	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 70	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 95	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 120	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 150	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 185	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 240	x,xx		
Uur per m	3 x 25	x,xx		
	3 x 35	x,xx	x,xx	
	3 x 50	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 70	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 95	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 120	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 150	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 185	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 240	x,xx		
m per uur	3 x 25	x,xx		
	3 x 35	x,xx	x,xx	
	3 x 50	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 70	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 95	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 120	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 150	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 185	x,xx	x,xx	x,xx
	3 x 240	x,xx		

Exclusief

1 grondwerk.