



Cables unipolaires sans couverture avec conducteur rigide avec plusieurs fils de fer avec isolement en PVC.

Applications

Installation dans des conducteurs situés sur les superficies, encastrables et dans des systèmes fermés analogues.&n

Caractéristiques

Insulation	A	PVC T11 selon UNE- 21031	Sections	+	6 a 95mm
Couleurs	🔥	jaune vert, orange, rouge, rose, violet, turquoise, bleu, noir, blanc, gris et marron.	Température	🌡️	70°C
Conduit	C	Cuivre classe 2 selon UNE-EN 60228	Tension essaie	⚡	2500V
Emballage	📦	Rouleaux de 100m plastifiés.	Tension nominale	⚡	450/750V
Norme	📄	UNE 21031			

Données techniques

Sección mm2	Espesor mm	Diámetro mm	Resistencia a 20 °C Ohm/km	Peso aprox. Kg/Km
6	0,8	4,75	3,08	69
10	1	5,8	1,83	121
16	1	6,75	1,15	175
25	1,2	8,45	0,727	275
35	1,2	9,5	0,524	378
50	1,4	11,3	0,387	510
70	1,4	12,75	0,268	704
95	1,6	14,9	0,193	990