



Câbles unipolaires sans couverture avec conducteur rigide d'un seul fil de fer avec isolement en PVC.

Applications

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

Caractéristiques

Insulation	PVC T11 según UNE-EN 50363-1	Sections	1.5, 2.5 y 4 mm
Couleurs	jaune vert, orange, rouge, rose, violet, turquoise, bleu, noir, blanc, gris et marron.	Température	70°C
Conduit	Cuivre classe 1 selon UNE-EN 60228	Tension essaie	2500V
Emballage	1.5 rouleaux de 200m plastifiés, le reste sections de rouleaux de 100m	Tension nominale	450/750V
Norme	UNE-EN 50525-2-31		

Données techniques

Sección mm ²	Espesor mm	Diámetro mm	Resistencia a 20 °C Ohm/km	Peso aprox. Kg/Km
1,5	0,7	2,8	12,1	20
2,5	0,8	3,4	7,41	31
4	0,8	3,9	4,61	47