



BRONMETAL

Cobre Cu

Producto formato:

Cable

Características técnicas:

Cables rígidos de cobre para aplicaciones eléctricas



CLASE VI. CABLES EXTRAFLEXIBLES

1	2	3	4
Sección nominal	Diámetro máximo de los alambres del conductor	Resistencia máxima del conductor a 20°C	
		Alambres desnudos	Alambres recubiertos de una capa metálica
mm ²	mm	Ω / km	Ω / km
0,5	0,16	39,0	40,1
0,75	0,16	26,0	26,7
1	0,16	19,5	20,0
1,5	0,16	13,3	13,7
2,5	0,16	7,98	8,21
4	0,16	4,95	5,09
6	0,21	3,30	3,39
10	0,21	1,91	1,95
16	0,21	1,21	1,24
25	0,21	0,780	0,795
35	0,21	0,554	0,565
50	0,31	0,386	0,393
70	0,31	0,272	0,277
95	0,31	0,206	0,210
120	0,31	0,161	0,164
150	0,31	0,129	0,132
185	0,41	0,106	0,108
240	0,41	0,0801	0,0817
300	0,41	0,0641	0,0654