

## Clase V - Fils flexibles

## CONDUCTEUR DE CUIVRE CONFORMÉMENT À 60228

Section	Ø Diamètre maximal des fils métalliques	Résistance max	
		Ω/Km a 20 ° C	
		Rouge Ω/Km	Revêtement Ω/Km
0,5	0,21	39	40,1
0,75	0,21	26	26,7
1	0,21	19,5	20
1,5	0,26	13,3	13,7
2,5	0,26	7,98	8,21
4	0,31	4,95	5,09
6	0,31	3,3	3,39
10	0,41	1,91	1,95
16	0,41	1,21	1,24
25	0,41	0,78	0,795
35	0,41	0,554	0,565
50	0,41	0,386	0,393
70	0,51	0,272	0,277



Section	Ø Diamètre maximal des fils métalliques	Résistance max	
		Ω/Km a 20 ° C	
		Rouge Ω/Km	Revêtement Ω/Km
95	0,51	0,206	0,21
120	0,51	0,161	0,164
150	0,51	0,129	0,132
185	0,51	0,106	0,108
240	0,51	0,0801	0,0817
300	0,51	0,0641	0,0654
400	0,51	0,0486	0,0495
500	0,61	0,0384	0,0391
630	0,61	0,0287	0,0292