



## UN Cable Unipolar flexible con aislación PVC - NM247-3:2003

Su cuerda está compuesta por cobre electrolítico rojo. Este conductor es utilizado en instalaciones fijas, domiciliarias o industriales revistiendo características de extra flexibilidad, auto-deslizamiento y anti-llama.

Los colores de fabricación standard son: celeste, marrón, rojo, verde/amarillo, negro y blanco. Ofrecemos la fabricación en colores especiales a requerimiento.

Tensión de trabajo: 450/750 Volts. Apto 1000 V. - Temp. de Trabajo: -5°C a 70°C

Flexibilidad: Clase 4 y 5 - Normativa de fabricación: IRAM NM 243-3:2003

SECCIÓN NOMINAL mm <sup>2</sup>	DIAMETRO ALAMBRES - mm	DIAMETRO EXTERIOR - mm	RESISTENCIA OHMICA- 0hm/Km	PESO X 100 mts - kg.	INTENSIDAD ADM. Amp.
0.75	0.30	2.4	26.00	1.08	10
1	0.30	2.6	19.50	1.25	15
1.5	0.30	2.9	13.30	1.74	18
2.5	0.30	3.4	7.98	2.57	25
4	0.30	4.2	4.95	4.25	32
6	0.30	5.5	3.30	6.56	41
10	0.30	7.0	1.91	10.91	56
16	0.30	8.5	1.21	18.20	74
25	0.30	10.2	0.78	24.70	95
35	0.30	12.2	0.55	33.40	119
50	0.30	14.0	0.38	45.50	144
70	0.30	16.0	0.27	61.80	179
95	0.30	17.2	0.20	82.60	220
120	0.30	20.0	0.16	101.90	258
150	1.8	0.128	360/390	167.00	A Convenir
240	2.2	0.0754	490/510	248.00	A Convenir

