

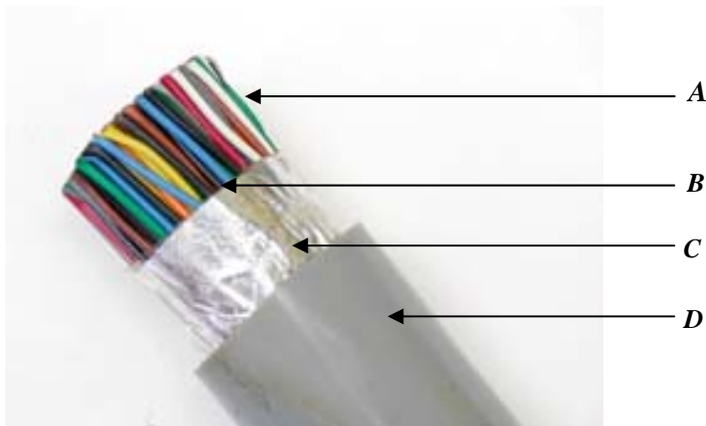
Conductores de cobre recocido sólido, calibre 24 AWG (0,5 mm), aislado con PVC para 75°C (espesor: 0,21 mm) y cableados en pares, cinta aluminizada en forma longitudinal, conductor neutro de cobre estañado, cinta transparente en forma helicoidal, hilo de nylon para abrir el cable y cubierta de PVC gris.

APLICACION

Distribución interior y de centrales telefónicas privadas, planta interna en general.
Voltaje de operación: 600 V

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS

- A. Conductor de cobre sólido
- B. Aislamiento de PVC
- C. Cinta Aluminizada, conductor neutro y cinta transparente
- D. Cubierta de PVC



Normas: UL 444 / IEC 189 / CANTV 3357-L

N° de Pares	Espesor de la Cubierta (mm)	Ø Externo Aproximado (mm)	Peso Total Aproximado (kg/km)
1	0,70	4,00	17
2	0,70	4,50	23
3	0,70	5,55	30
4	0,70	5,35	37
5	0,90	6,35	48
6	0,90	6,70	56
7	0,90	7,05	63
8	0,90	7,40	69
10	1,00	8,15	85
12	1,00	8,70	97
15	1,10	9,70	121
16	1,10	9,95	127
20	1,10	10,75	158
25	1,10	11,75	190
30	1,30	13,00	228
35	1,30	13,75	263
40	1,30	14,50	290
50	1,60	16,40	370
60	1,60	17,55	431
75	1,60	19,20	529
80	1,60	19,70	554
100	1,80	21,65	691

Opciones:

Conductores calibre 24 AWG y 22 AWG

Los datos suministrados son aproximados y sujetos a cambios sin previo aviso

HC141 / 02 / AGOS-04