



Conductor rígido de cobre electrolítico recocido de 0.51 mm. de diámetro, aislamiento de polietileno sólido, formación por pares, cubierta de PVC, color crema.

Telefónico acometida interior ICT

■ Aplicaciones

Acometidas telefónicas en interior de edificios. Homologado para instalaciones de ICT.

■ Datos constructivos

Número de pares	Diámetro Externo aprox. (mm.)	Peso aprox. (Kg./Km.)	Resistencia máx. (Ohm./Km.)	Resistencia aislam. (MOhm./Km.)	Capacidad mutua (nF./Km.)	Atenuación (dB/Km.)				
						800 Hz.	1500 Hz.	3000 Hz.	96 KHz.	1 MHz.
1	3.6	16	93	8.000	52	1.7	1.8	2.3	9.0	24.5
2	4.4	24	93	8.000	52	1.7	1.8	2.3	9.0	24.5

■ Otros datos

Presentación: rollos de 250 m.

Código de colores: par 1 = blanco - marrón / par 2 = verde - rojo.