

## TIPO

# Cable Telefónico (Especificación 755)

## DESCRIPCION

Son cables contruidos con alambres de cobre recocido estañado de diámetro 0.50 mm, aislado con PVC especial contra llama<sup>®</sup>, de elevada resistividad volumétrica que le confiere a cada conductor excelentes propiedades de aislación.

Estos conductores son binados de a pares de acuerdo a un código de colores. Posteriormente son cableados en capas concéntricas hasta 51 pares y en grupo de haces para los de 76 y 101 pares, además son encintados con cinta poliéster y aluminio placado con poliéster. Sobre el mazo de conductores así encintados se coloca un alambre de cobre estañado de drenaje de diámetro 0.50 mm. A todo el conjunto finalmente se lo envaina con un PVC especial de excelentes propiedades de color gris.

## APLICACIONES

Para instalaciones interiores de edificios, conmutadores, centrales telefónicas, transmisión de datos y alarmas.



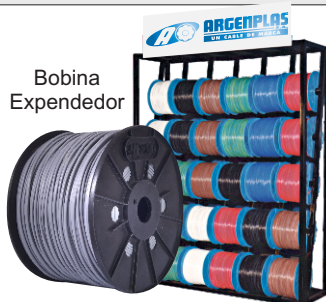
## TIPO DE EMBALAJE



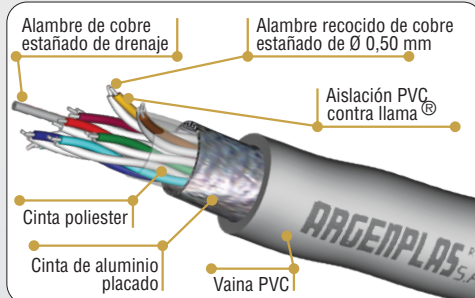
Rollos



Cortes a Medida



Bobina Expendedor



## SECCIONES

Código producto	Nº Pares	Ø [mm]	Kgs/1000 mt	Acondicionamiento [m]		
				Rollo	Bobina Expendedor	Cortes a medida
TE1	1	3,30	14	200	800	
TE2	2	4,20	22	200	400	
TE3	3	5,00	30	200	400	
TE4	4	5,30	36	200	300	
TE5	5	5,70	42	200	250	
TE6	6	6,20	51	200	200	
TE8	8	7,00	64	200		
TE11	11	8,20	85	200		
TE16	16	9,00	115	200		
TE21	21	10,30	150	200		
TE26	26	11,70	180	200		
TE31	31	12,50	212			OK
TE41	41	13,70	280			OK
TE51	51	15,30	340			OK
TE76	76	18,70	520			OK
TE101	101	22,00	770			OK