

2

3

REF: **ACOMETIDAS**

COD: 125 FECHA: 30/03/2017

CABLES DE ACOMETIDA / CABLES ABONADO

Son cables de acceso a la vivienda del abonado desde una caja de distribución. Todos ellos cumplen con la normativa contra incendios ya que las cubiertas son tipo LSZH. Se pueden hacer en cualquier color y con cualquier tipo de fibra, siendo recomendable su uso con fibra del tipo G657A que permite radios de curvatura de 15 mm sin pérdidas en la atenuación . Fibra G657A totalmente compatible con la G652D standard. Se pueden hacer rollos de cualquier longitud con conector en ambos extremos.

Estructura, composición y especificaciones

Tipo	Imagen y sección cable	Descripción	Especificaciones



CABLE ACOMETIDA PLANO CON FIADOR METÁLICO

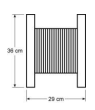
Cable plano de baja fricción. El fiador metálico y las dos varillas de fibra de vidrio confieren rigidez a la manguera . Facilita la instalación por conductos sin apenas usar una guía. Una vez dentro de la vivienda, se puede quitar el fiador metálico y grapar en pared.

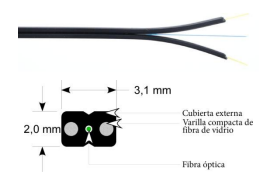
Máximo número de fibras : 2 Dimensiones: 5,3 mm x 2 mm

Peso: 20 kg/km

Resistencia a la tracción : 1000 N Embalaje standard bobina de 1 km . Peso

bruto 23 kg.

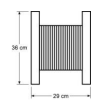




CABLE ACOMETIDA PLANO

Idéntico al tipo 1 pero sin fiador de acero. Apropiado para instalaciones en interior y lugares donde se requiere un cable muy pequeño.

Máximo número de fibras : 2 Dimensiones: 3,1 mm x 2 mm Peso: 8 kg/km Resistencia a la tracción: 300 N Embalaje standard bobina de 1 km . Peso bruto 11 kg.





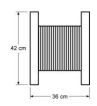
ACOMETIDA **FLEXIBLE** CABLE DOBLE CUBIERTA

Cable muy flexible . Permite eliminar la cubierta externa negra dejando al aire el cordón de 3 mm blanco. Con ello se evitan rosetas de transición.

Máximo número de fibras : 2 Dimensiones : Φ = 4,9 mm Peso: 19 kg/km

Resistencia a la tracción: 500 N Embalaje standard bobina de 1 km . Peso

bruto 23 kg.





REF: ACOMETIDAS

COD: 125 FECHA: 30/03/2017

Tipo Imagen y sección cable Descripción Especificaciones



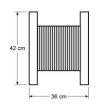
CORDÓN ACOMETIDA FLEXIBLE CUBIERTA SIMPLE

Cordón flexible para instalaciones interiores. En color marfil tiene bajo impacto visual. Máximo número de fibras : 2 Dimensiones : Φ = 3 mm

Peso: 6 kg/km

Resistencia a la tracción :300 N Embalaje standard bobina de 1 km . Peso

bruto 10 kg.





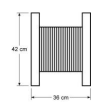
CABLE ACOMETIDA FLEXIBLE DOBLE CUBIERTA CON ESPIRAL DE ACERO

Cable flexible y resistente al mismo tiempo debido a la protección de un tubo espiral de acero . Permite eliminar la cubierta externa negra dejando al aire el cordón de 3 mm blanco. Con ello se evitan rosetas de transición.

Máximo número de fibras : 2 Dimensiones : Φ= 5 mm Peso : 29 kg/km

Resistencia a la tracción :500 N Embalaje standard bobina de 1 km . Peso

bruto 33 kg.



Opciones del cable

5

Dentro de este tipo general , se deben elegir para el cable el color de la cubierta , número y tipo de fibras

Tipo principal		Cubierta	Nº fibras		Tipo de fibra
1 al 5	В	Blanco	1 ó 2	G652D	Monomodo standard. Recomendación radios de curvatura no inferiores a 30 mm
	N	Negro		G657A1	Optimizada para curvaturas. Recomendación radios de curvatura no inferiores a 15 mm
	M	Marfil		G657A2	Optimizada para curvaturas. Recomendación radios de curvatura no inferiores a 10 mm

Nomenclatura / referencia del cable

Referencia completa ACOMETIDA TIPO 1 / N / 1 OF / G657A1

Tipo principal TIPO 1 Cubierta Nº fibras Tipo de fibra
N 1 G657A1

Una fibra tipo G657A1

Color de la cubierta negro

Acometida Tipo 1 plana con fiador metálico