

TIPO
Cables Varios



ARGENPLAS
S.A.
UN CABLE DE MARCA

PLANO FICHA AMERICANA

CÓDIGO PRODUCTO: FA

APLICACIONES: Estos cables son aplicados en instalaciones telefónicas internas.

CARACTERÍSTICAS: Conductores de cuerda de Cobre extraflexible sin estañar, aislamiento de polietileno dispuestos en forma paralela, con una cubierta externa de PVC con perfil plano.

COLORES: Vaina externa: Marfil, Blanco o Negro. Código de colores internos: verde, rojo, negro y amarillo.

PESO APROXIMADO:
1,300 Kgs/100 m.

ACONDICIONAMIENTO:
Rollos x 100 m



PLANCHA 3 x 0,75 mm2

CÓDIGO PRODUCTO: PL375

APLICACIONES: Cables aptos para el conexionado de planchas eléctrica.

CARACTERÍSTICAS: se forma de tres conductores de cobre de sección nominal 0.75 mm2, cableados entre si y luego recubiertos por una protección de tela trenzada.

PESO APROXIMADO:
5,500 Kgs/100 m.

ACONDICIONAMIENTO:
Rollos x 100 m



ANTENA TV CHATO 300 Ohms 2 x 0,50 mm2

CÓDIGO PRODUCTO: TV50

APLICACIONES: Cable plano para transmisión de señales de Televisión para Antena - TV por Aire 300 Ohms.

CARACTERÍSTICAS: Cable plano de dos conductores paralelos, cuerda de Cu sin estañar extraflexible sección nominal 0.50 mm2 y cubierta externa en PE (polietileno) exterior negro. Resistente a rayos UV e intemperie.

PESO APROXIMADO:
1,800 Kgs/100 m.

ACONDICIONAMIENTO:
Rollos x 100 m
Bob. expendedor 250 m



ANTENA TV CHATO 300 Ohms 16 hilos estañado

CÓDIGO PRODUCTO: TV16

APLICACIONES: Cable plano para transmisión de señales de Televisión para Antena - TV por Aire 300 Ohms.

CARACTERÍSTICAS: Cable plano de dos conductores paralelos, cuerda estañada extraflexible de sección nominal 0.50 mm2 y cubierta externa en PE (polietileno) exterior negro. Resistente a rayos UV, e intemperie.

PESO APROXIMADO:
1,800 Kgs/100 m.

ACONDICIONAMIENTO:
Rollos x 100 m
Bob. expendedor 250 m

