

TIPO Cable Vaina Plana para Bomba Sumergible

DESCRIPCION

Estos conductores están formados por cuerdas flexibles de alambres de cobre recocido, IRAM NM 280 - clase 4, aislados por una capa de PVC especial contra llama®. Los mismos se identifican: BIPOLARES: marrón y celeste; TRIFASICOS: marrón, rojo y negro; TETRAPOLARES: negro, celeste, marrón y verde/amarillo.

Los conductores así aislados se disponen en forma paralela, aplicándoseles una vaina penetrante de color celeste especial contra llama®. Estos cables llevan un marcado secuencial metro a metro sobre su vaina exterior, facilitando el corte a medida exacta.

APLICACIONES

Estos cables son utilizados para el conexionado de todo tipo de bombas sumergidas.

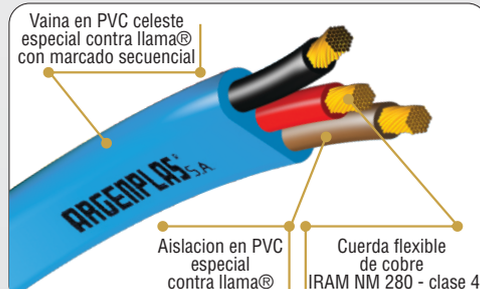


TIPO DE EMBALAJE

Cortes a medida



Bobinas



SECCIONES

ARGENPLAS S.A. ofrece una completa gama de secciones.

(1) Temperatura del medio 20° C

Código Producto	Formación	Colores	Espesor Aislación [mm]	Espesor de Vaina [mm]	Medidas Aproximadas [mm]	Intensidad de Corriente Admisible (1)	Peso Aproximado [Kgs/m]	Largo Máximo de Fabricación [m]
B2150	2 X 1.50		0.80	1.50	10.05 X 6.05	18	0.098	4.500
B4150	4 x 1.50		0.80	1.50	16.90 x 5.30	18	0.166	4.500
B4250	4 x 2.50		0.80	1.65	18.70 x 5.80	25	0.218	3.000
B150	3 x 1.50		0.80	1.50	12.10 x 6.05	18	0.125	4.500
B250	3 x 2.50		0.80	1.65	14.25 x 6.95	25	0.180	3.500
B4	3 x 4		1.00	2.00	16.55 x 8.50	35	0.270	2.000
B6	3 x 6		1.00	2.25	19.60 x 9.70	43	0.370	1.500
B10	3 x 10		1.00	2.50	24.50 x 11.20	58	0.580	1.000
B16	3 x 16		1.00	2.50	27.50 x 12.65	79	0.810	900
B25	3 x 25		1.20	2.50	33.80 x 14.65	102	1.180	800
B35	3 x 35		1.20	2.50	37.70 x 15.85	117	1.560	800
B50	3 x 50		1.40	2.60	42.70 x 17.90	141	2.180	600