

Cable Flexible Envainado Chato Tipo Bajo Plomo

Características

Cables extra flexibles diseñados para uso en instalaciones móviles industriales y domésticas, y aparatos portátiles en general, excluyendo los aparatos de calefacción.

Instalaciones:

Cableado a la vista en interior de edificios

Tension de servicio (Kv):

0,3/0,3

Norma:

IRAM NM 247-5

Temperatura MAX. de funcionamiento:

70°C en servicio continuo

Temperatura cortocircuito:

160°C

Flexibilidad:

Cuerda IRAM NM 280, Clase 5



Código del producto	Formación	Colores de las almas	Colores de la vaina	Ø de los conductores (mm)	Medidas mínimas (mm)	Intensidad admisible (A) (1)	Peso aproximado (Kgs/100m)	Embalajes (m)	
								Rollo	Bob. Exp.
CH250	2 x 0,50		● ○ ●	2,15	3,80 x 5,95	3	3,50	100	300
CH275	2 x 0,75			2,35	4,00 x 6,35	5	4,20	100	250
CH21	2 x 1			2,55	4,20 x 6,70	7	4,90	100	250
CH2150	2 x 1,50		○ ●	3,00	4,65 x 7,65	10	6,40	100	200
CH2250	2 x 2,50			3,65	5,30 x 8,95	16	9,20	100	130
CH24	2 x 4 (2)			4,25	6,20 x 10,15	22	13,10	100	-
CH31	3 x 1			2,55	4,20 x 9,30	7	7,10	100	-
CH3150	3 x 1,50			3,00	4,65 x 10,60	10	9,40	100	-
CH3250	3 x 2,50		○ ●	3,65	5,30 x 12,55	16	13,60	100	-
CH34	3 x 4 (2)			4,25	6,55 x 15,00	22	20,50	100	-

(1) Para un solo cable tendido al aire a 40°C
(2) Secciones no contempladas en IRAM NM 247-5



Nuestra dirección: Jose Melian 2725
Buzaco (Parque Industrial) B1852N2M
Buenos Aires - Argentina

Teléfono: 5263-2266 / 2256
Mail: ventas@argenplas.net
www.argenplas.net