

# Cable Extraflexible para Soldadura

**ARGENPLAS**  
S.A.  
UN CABLE DE MARCA

## Características

Para ser utilizados en el conexionado de pinzas porta electrodos en equipos de soldadura móviles o manuales. También son comúnmente utilizados en conexionado de baterías.

## Rango de fabricación:

16 mm<sup>2</sup> a 95 mm<sup>2</sup>

## Norma de referencia:

Propia de Argenplas S.A.



Código del producto	Sección nominal (mm <sup>2</sup> )	Diámetro alambre máximo (mm)	Espesor promedio (mm)	Ø exterior aproximado (mm)	Resistencia eléctrica max a 20°C y CC (Ohm/km)	Peso aproximado (Kgs/100m)	Embalajes (m)		Colores
							Rollo	Corte a medida	
SP16	16	0,21	1,30	9,30	1,21	0,18	25/50/100	-	
SP25	25	0,21	1,50	10,50	0,78	0,27	25/50/100	-	●
SP35	35	0,21	1,80	12,30	0,55	0,37	25/50/100	-	●
SP50	50	0,21	2,00	14,00	0,39	0,53	-	ok	
SP70	70	0,26	2,00	16,00	0,27	0,73	-	ok	●
SP95	95	0,26	2,20	18,50	0,21	0,98	-	ok	

Corriente de soldadura	Secciones Recomendadas											
	Longitud total del circuito en metros											
A	20	30	40	45	50	60	70	80	90	100	120	
100	16	16	16	16	25	25	25	35	35	50	50	
150	25	25	25	25	35	35	35	50	70	70	70	
200	25	25	25	35	35	50	50	70	95	95	95	
250	25	25	35	35	50	50	70	95	-	-	-	
300	35	35	35	50	70	70	95	-	-	-	-	
350	35	50	50	70	95	95	-	-	-	-	-	
400	50	50	50	70	95	-	-	-	-	-	-	
450	50	50	70	95	95	-	-	-	-	-	-	
500	50	50	70	95	-	-	-	-	-	-	-	
550	50	70	95	95	-	-	-	-	-	-	-	
600	70	70	95	95	-	-	-	-	-	-	-	
800	95	95	120	-	-	-	-	-	-	-	-	
900	120	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1200	2x70	2x70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



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

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