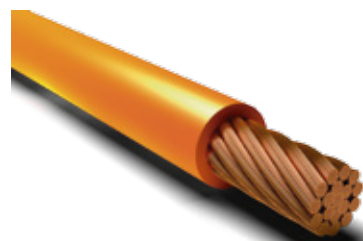


SOLDFLEX



✓ **DESCRIPCIÓN:**

Cordón extra flexible unipolar de cobre aislado en PVC.

✓ **USOS:**

Para conexiones de pinza masa y pinza porta electrodo de equipos de soldar. Brinda un mayor control a la pinza porta electrodo, resultando una mejor costura.

✓ **CONDUCTOR:**

Cobre de alta pureza, extra flexible, clase 5 y 6 según UNIT-NM 280:2004.

✓ **AISLACIÓN:**

PVC altamente resistente a la abrasión.

✓ **ACONDICIONAMIENTO:**

Rollos de 50 o 100 metros y bobinas de madera con metrajés solicitados por el cliente.
Marcación de metrado secuencial.

✓ **COLOR DE LA AISLACIÓN:**

Anaranjado.

SECCIÓN NOMINAL (mm)	DIÁMETRO MAX. ALAMBRE (mm)	DIÁMETRO CUERDA (mm)	ESPESOR AISLACIÓN (mm)	DIÁMETRO EXTERIOR (mm)	PESO CONDUCTOR (kg/km)	RESISTENCIA ELÉCTRICA CU MAX. (20°C Ω/km)
16	0,26	5,1	1,20	7,5	155	1,35
25	0,26	6,5	1,50	9,5	245	0,8
35	0,26	7,8	1,70	11,2	358	0,59
50	0,26	9,2	1,80	12,8	490	0,4
70	0,31	11,7	1,90	15,7	690	0,294
95	0,31	13,5	2,00	17,5	940	0,223

(*) Servicio continuo, temperatura del conductor 70°C. Temperatura ambiente 30°C.