



Tubo interior de polietileno espesor 1 mm., diámetro exterior 9.5 mm. conductor de cobre electrolítico extraflexible más tres conductores de maniobra de 0.5 mm². de sección aislados con PVC, cubierta exterior de PVC/NBR reforzada.

Solda antorcha

■ Aplicaciones

Diseñado para conducir por una misma manguera los gases y la tensión requerida en los procesos de soldadura.

■ Datos técnicos

- Resistencia cables de maniobra máx.: 39 Ohm./Km.
- Resistencia de aislamiento: > 1.000 MOhm./Km.
- Radio de curvatura: 12 x diámetro
- Temperatura de servicio: -20°C. a +70°C.

■ Datos constructivos

Sección	Composición	Resist. max. (Ohm./Km.)	Diam. ext. aprox. (mm.)	Peso aprox. (Kg./Km)
16	16 x 30 x 0.20	1.21	15	266
25	16 x 53 x 0.20	0.78	16.5	385
35	16 x 70 x 0.20	0.51	18	580
50	16 x 100 x 0.20	0.39	21	720