



 **SPLUZ**

Cabos



Cabo Flexsolda - 450/750V 70°C

Dados técnicos: condutor de fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, classe 6 de encordoamento (extraflexível), com policloreto de vinila (PVC), ST1, com características de auto extinção de fogo, classe térmica 70°C, resistente a abrasão.

Norma aplicável: NBR 8762 e NM 280 da ABNT.

Cores: ● ●

Acondicionamento: em rolo de 100 metros e bobinas sob consulta.

Secção Nominal (mm ²)	Diâmetro Fio Elementar (mm)	Espessura de Isolação (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Peso Líquido (Kg / 100m)
10.00	0.26	1.80	7.50	13.20
16.00	0.26	1.80	8.40	18.40
25.00	0.26	1.80	9.80	26.30
35.00	0.31	2.00	11.50	37.10
50.00	0.31	2.00	13.30	50.90
70.00	0.31	2.20	15.10	70.10
95.00	0.31	2.20	16.40	89.70
120.00	0.31	2.40	18.20	110.30
150.00	0.31	2.40	22.10	142.00

Devido ao elevado grau de flexibilidade do condutor e do PVC utilizado na isolação, os cabos Flexsolda são amplamente empregados em ligações entre o transformador e o eletro das máquinas de solda elétrica, como também utilizado nas ligações de baterias.



Bobina



Rolo



www.spluziluminacao.com.br

contato@spluziluminacao.com.br