

# CABO INDUSOLDA 750V



## CONSTRUÇÃO

- 1 Condutor:** Cobre eletrolítico nu, têmpera mole, encordoamento flexível classe 6.
- 2 Isolação:** Composto termoplástico (PVC) 70°C.

## IDENTIFICAÇÃO

Os **CABOS INDUSOLDA** são fornecidos normalmente na cor preta.

## APLICAÇÃO

Os **CABOS INDUSOLDA** são utilizados na ligação dos eletrodos nas máquinas de soldar a arco, são extras flexíveis e sua isolamento protetora possui elevada resistência à abrasão.

## ACONDICIONAMENTO

De 10 a 35mm<sup>2</sup>: rolos com 100 metros.

Seções acima de 35mm<sup>2</sup>: são acondicionadas em bobinas de madeira com os lances solicitados pelo cliente.

## ESPECIFICAÇÕES

**NBR 8762** - Cabos flexíveis com cobertura para máquinas de soldar a arco, e outras aplicações.

### CABO INDUSOLDA 750V

Referência	Condutor		Isolação	Cobertura	Peso Total (kg/km)
	Seção nominal (mm <sup>2</sup> )	Diâmetro nominal (mm)	Espessura nominal (mm)	Diâmetro Externo nominal (mm)	
1900.01.012	10	4,48	1,8	8,1	132
1900.01.013	16	5,65		9,3	254
1900.01.014	25	7,07		10,7	301
1900.01.015	35	7,20	2,0	11,2	368
1900.01.016	50	9,40		13,4	509
1900.01.017	70	11,1	2,2	15,5	704
1900.01.018	95	13,0		17,4	919
1900.01.019	120	14,7	2,4	19,5	1170
1900.01.020	150	16,3		21,1	1425