



## Cabo Rígido Nú

### CABO RÍGIDO NÚ

**APLICAÇÃO:** Recomendado para sistemas de aterramento e outras aplicações que necessitem de cobre com alto grau de pureza e têmpera mole.

**CONDUTOR:** Cobre eletrolítico, têmpera mole, classe 2, atendendo à norma NBR NM 280.

**NORMAS APLICÁVEIS:** NBR 5349 - Cabos nus de cobre mole para fins elétricos - Especificação.

#### LOCAIS PARA INSTALAÇÃO



Quadros Elétricos



Uso Doméstico

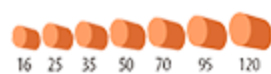


Industrial



Enterrado

#### SEÇÃO NOMINAL DO CONDUTOR (mm<sup>2</sup>)



#### Tabelas Descritivas

Seção Nominal do Condutor (mm <sup>2</sup> )	Diâmetro Nominal do Condutor (mm)	Formação do Condutor (n° de fios)	Embalagem	Peso (kg/100m)
16	5,3	7	○ ≡	13,8
25	6,4	7	○ ≡	21,4
35	7,6	7	○ ≡	29,3
50	8,8	19	○ ≡	41,2
70	10,6	19	≡	57,5
95	12,4	19	≡	81,2
120	14,1	37	≡	109,2

○ Rolo    ≡ Bobina