

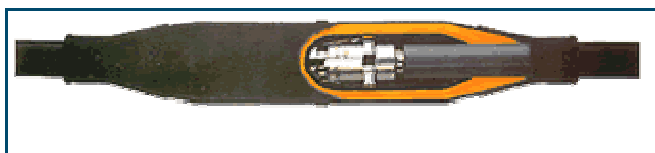
EMENDA PREMOLDADA SOJ

APLICAÇÃO:

Para instalação em sistemas de distribuição de energia elétrica subterrâneos, submersíveis ou não, com caixas de emenda ou diretamente enterrados.

Adequado para cabos de potência com isolamento extrudada, com seção até 630mm² e tensão de isolamento até 15/25kV.

Produto com tecnologia **ABB**



| | |
|---|---|
| 1 |  Preparação do cabo |
| 2 |  Retirada lateral dos expansores |
| 3 |  Emenda finalizada |

CARACTERÍSTICAS:

Montagem a frio, reduzido número de componentes, pressão ativa, extrema facilidade de instalação, dimensões reduzidas e elevada vida útil.

As emendas SOJ são fornecidas em KITS contendo todos os materiais para a sua montagem e instruções detalhadas para a sua instalação. As emendas SOJ atendem a todos os ensaios previstos na Norma Brasileira NBR 9314.



ESCOLHA DA EMENDA SOJ

| TIPO | DIÂMETRO DA ISOLAÇÃO mm | SEÇÃO DO CONDUTOR EM - mm ² | | | | |
|---------|-------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 3,6/6 kV | 6/10 kV | 8,7/15 kV | 12/20 kV | 15/25 kV |
| SOJ 121 | 15 - 19,5 | 50 - 95 | 35 - 70 | | | |
| SOJ 122 | 18,4 - 23,9 | 120 - 150 | 95 - 150 | | | |
| SOJ 123 | 23 - 28 | 185 - 240 | 185 - 240 | | | |
| SOJ 124 | 27,2 - 34,2 | 300 - 400 | 300 - 400 | | | |
| SOJ 241 | 19 - 23,7 | | | 70 - 95 | 35 - 70 | 35 - 50 |
| SOJ 242 | 22,4 - 28,1 | | | 120 - 185 | 95 - 150 | 70 - 95 |
| SOJ 243 | 27,1 - 34,9 | | | 240 - 400 | 185 - 300 | 120 - 240 |
| SOJ 244 | 33,4 - 45,9 | | | 500 - 630 | 400 - 630 | 300 - 630 |