

EC 4802

CC (+) Revestimento Rutílico



Características Técnicas (Valores Típicos):

- Resistência à tração: 510 MPa
- Limite de escoamento: 400 MPa
- Alongamento: 28%

Bitolas: 2,5 mm (3/32"), 3,2 mm (1/8")

Diâmetro	Corrente	Tensão
2.5 mm	60-100 A	18-28 V
3.2 mm	80-150 A	18-28 V

Descrição: Uso geral, todos os tipos de juntas em todas as posições, excelente para soldagem de acabamento; soldagem de acabamento; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, construções em geral, bom desempenho em chapas galvanizadas, sem preparação e ponteamto. Segue Norma AWS A 5.1 E 6013.

Estas instruções são baseadas no nosso conhecimento atual da matéria e substituem informações anteriores sobre o produto. Os dados técnicos listados neste folheto são baseados nos Procedimentos de uso e Padrões do Sistema de Garantia da Qualidade da Eutectic do Brasil. Procedimentos e aplicações diferentes podem alterar estes valores.