



Ficha Técnica

Eletrodo Inox E312-16



Disponível em:

Lata 04 e 05kg / Caixa 05 e 20kg

Varia de acordo com as medidas

AWS 5.4, ASME SFA-A5.4

DESCRIÇÃO:

O Eletrodo Revestido é fabricado com depósito inoxidável de baixo teor de carbono.

É um instrumento de solda com excelente soldabilidade, fácil remoção de escória, soldagem em todas posições exceto vertical descendente.

Código	Bitola	Norma	Peso
24470	2.50mm	AM 312	Lata 4kg
24472	3.25mm		Lata 5kg
03622	2.50mm		05kg e 20kg
03623	3.25mm		05kg e 20kg

Composição Química Típica (%)

C	Mn	Si	P	S	Cu	Ni	Cr	Mo
≤0.15	0.50-2.50	≤1.00	<0.40	<0.30	<0.75	8.00-10.50	28.00-32.00	<0.75

Aplicações:

Dentre suas aplicações, pode ser usado em turbinas, tanques, fornos, filtros, em equipamentos hospitalares, setores, como da área química, alimentícia, farmacêutica, têxtil, refrigeração e outras.