



Ficha Técnica

Eletrodo Inox E308-16



Disponível em:

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
03620	2.00mm	AM E308-16	05kg e 20kg
03610	2.50mm		05kg e 20kg
03613	3.25mm		05kg e 20kg
24468	4.00mm		05kg

Composição Química Típica (%)

C	Mn	Si	P	S	Cu	Ni	Cr	Mo
≤0.40	0.50-2.50	≤1.00	<0.40	<0.30	<0.75	9.00-11.00	19.00-21.00	<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.