



Ficha Técnica

Eletrodo Inox E316-16



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
03624	2.00mm	AM E316	05kg e 20kg
03625	2.50mm		05kg e 20kg
03626	3.25mm		05kg e 20kg

Composição Química Típica (%)

C	Mn	Si	P	S	Cu	Ni	Cr	Mo
≤0.04	0.50-2.50	≤1.00	<0.40	<0.30	<0.75	11.00-14.00	17.00-20.00	2.00-3.00

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.