

Certificado de Qualidade - nºBRJ23230605_10

Conforme AWS A5.18

Produto: PROSTAR 70S6 1,0 mm 15KG

Lote: J23230605_10

Data de fabricação: 06/2023

Classificação: AWS A5.18 ER70S-6

Análise Química do Metal Depositado (%)

Elementos	С	Mn	Si	Р	S	Cu	Ni	Cr	Мо	V	Ti
Padrão	0,06-0,14	1,40-1,65	0,80-1,0	≤0,025	≤0,015	≤0,5	≤0,15	≤0,15	≤0,15	≤0,03	≤0,15
Resultado	0,075	1,548	0,87	0,013	0,012	0,138	0,015	0,013	0,014	0,0071	0,014

Propriedades Mecânicas do Metal Depositado

Item		Limite de		Teste de Impacto CHARPY - V		
	Resistência a Tração (Mpa)	Escoamento (MPa)	Alongamento (%)	Temperatura (Cº)	Energia de Impacto Média (J)	
Padrão	≥ 500	≥ 420	≥ 22	-30	≥ 27	
Resultados	554	455	27	-30	122	

Gás de Proteção	
CO2 100% / Misturas	

O fabricante certifica que as propriedades mecânicas e composição química de todo o lote satisfazem todos os requisitos.

ESTE PRODUTO NÃO CONTÉM MERCÚRIO.

Hellinton Direne, M.Eng. Gerente de Aplicações e Processos