

GALZER

ARAME TUBULAR E71T-GS

FICHA TÉCNICA



LEIA COM ATENÇÃO



WWW.GALZER.COM.BR

FICHA TÉCNICA

▶ Arame Tubular E71T-GS

▶ 0.8 mm, 0.9 mm e 1.0 mm ▶ Embalagem: 1 kg e 5 kg

▶ **CARACTERÍSTICAS:**

Arame tubular para soldagem em único passe é especialmente formulado para soldagem em aços carbono de baixa e média resistência, chapas galvanizadas, estruturas metálicas, reparos automotivos e outras aplicações similares.

▶ **ARMAZENAMENTO:**

Recomenda-se utilizar os arames no prazo de um mês após a abertura da embalagem original, sendo que quando não estiver sendo utilizado, devem ser retornados à embalagem original, selada da melhor forma possível e mantê-los acondicionados em ambiente com umidade relativa inferior a 60% e temperatura média de 25 °C ± 10 °C.

Análise Química (%)

C	Si	Mn	P	S	Al	Ni	Cr	V
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,28	0,36	0,61	0,013	0,008	1,53	-	-	-

Propriedades Mecânicas

Resistência à Tração (Mpa)	Limite Escoamento (Mpa)	Alongamento (%)	Resistência ao Impacto (J)
572	-	-	-



Matriz: R. Isaurina Mendes de Souza, 37 - Canadá, Contagem / Mg - Cep 32015-280
Filial: R. Jorge Sanwais, 664, Sala 07, Centro - Foz Do Iguaçu / Pr - Cep 85.851-150
Filial: R. Dos Franceses, 739, Zona Industrial Norte, Joinville / Sc - Cep 89.239-280

(31) 2567.8820

adm@galzer.com.br

GALZER

GALZER

Acesse nosso site: **WWW.GALZER.COM.BR**

E conheça **todos os produtos!**