

QuAlSi12

(Nr. 3.2585)

é indicado para soldaduras sobrepostas e soldaduras de junção em ligas Al-Si com até 12% de silício tal como diversas ligas de alumínio.

Recomendado para:

Ligas Al-Si com até 12% de silício e diversos tipos de ligas de alumínio entre si.

Análise teórica %

Si	Mn	Al
11.33	0.3	Rest

(certificados de testes sob pedido.)

Norma/ Valores de qualidade mecânica

Ø	N / mm ²	elongation AL100	Itens em stock	
			varetas	bobines
0,2				
0,25				
0,3				
0,4				
0,5				
0,6				
0,7				
0,8				

Dureza da soldadura

Ø	HRC	material base
1. layer		
2. layer		
3. layer		

(resultados a pedido)

Apresentação do produto:

Fios de soldadura a laser

varetas: 333 mm / 1.000 mm

bobines: K80 / K125 / K250 / SH253 / MA125

(Os valores referidos foram determinados pelo fabricante e/ou por um Laboratório neutro. Não podemos garantir a precisão)