



FICHA TÉCNICA

ARAME ER 309L Si

AWS ER 309L Si

Resistência à tração: > 520 N/mm²
Alongamento: > 30%

Composição Química (%)

| C | Cr | Ni | Mo | Mn | Si | P | S | Cu |
|----------|----------------|----------------|----------|--------------|--------------|----------|----------|----------|
| 0,03 max | 23,00 25,00 | 12,00 14,00 | 0,75 max | 1,00 2,50 | 0,65 1,00 | 0,03 max | 0,03 max | 0,75 max |

Descrição

Arame "309 LSI" polido, decapado e brilhante, em carretéis embobinados "capa a capa".

Aplicações

Soldagem de chapas em aço inoxidável AISI 309 e 309L ou uniões de aços inoxidáveis com aço ao carbono.