

Nº: LS017894
Data: 08/09/2022



Certificado de Qualidade

| Arame MIG Alumínio | Bitola | Lote | Classificação |
|--------------------|--------|----------------|------------------|
| 1100.2024 | 1,2mm | 310632 RN72914 | AWS A5.10 ER5356 |

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

| AL | B | BE | BI | CR | CU | FE | GA |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Res. | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 | 0,1290 | 0,0022 | 0,1121 | 0,0000 |

| MG | MN | NI | PB | SI | SN | TI | V | ZN | ZR |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 4,8985 | 0,1413 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0492 | 0,0000 | 0,0952 | 0,0101 | 0,0031 | 0,0000 |

PROPRIEDADES MECÂNICAS

| ASPECTO SUPERFICIAL | DIAMETRO | RESISTÊNCIA TRAÇÃO |
|---------------------|----------|--------------------|
| Aprovado | 1,2000mm | Não especifica |


Leandro Zirbes
QUALIDADE