



Scheda tecnica Fili Ottone

CuZn30
EN ISO 12166:1998**Filo di Ottone CuZn30 EN ISO 12166:1998**

| Composizione tipica % | Element | Minimum | Maximum |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | Cu | 69 | 71 |
| | Al | | 0.02 |
| | Fe | | 0.05 |
| | Ni | | 0.03 |
| | Pb | | 0.05 |
| | Sn | | 0.1 |
| | Altri | | 0.1 |
| | Zn | | Balance |

Caratteristiche

Fili di ottone lega Cu/Zn: forniscono un rivestimento denso.
Usati per applicazioni decorative.
Densità: 8.5g/cm³
Diametri disponibili: 1,6mm

Imballo

| Pacco | Peso (Kg) | Tolleranza (Kg) |
|-------------------|------------------|------------------------|
| Bobine di cartone | 20 | +/- 0.5 |

NOTE

Informazioni generiche fornite come orientamento all'acquirente.