

1. Composizione

| | |
|------------------------|--------|
| Au + metalli gruppo Pt | 85.50% |
| Au | 85.00% |
| Ag | 13.50% |
| Zn | 1.00% |
| Pt | 0.45% |
| Ir | 0.05% |

2. Proprietà fisiche

| | |
|-----------------------|------------|
| Intervallo di fusione | 990-1040°C |
| Colore | giallo |

3. Proprietà meccaniche

Requirements by ISO 9333 :2006

Rm > 250 Mpa or > 0.2% proof stress of the weakest of the parts

Corrosion: no visible reaction on the surface of the brazed and tested sample

4. Certificazione

Il saldame corrisponde alla norma ISO 9333.

Produzione, imballaggio e distribuzione sono controllati secondo il sistema di qualità (ISO 9001 e ISO 13485).

Cendres + Métaux SA



Dr. Carmen Krüger

Head of Materials Development



Dr. Flavio Campana

Head of Material Testing