

## **Data Sheet 16**

### **Laiton Lt 63**

#### **Caractéristiques**

- bonne soudabilité et bonne brasabilité
- bonne déformation à chaud
- bonne déformation à froid ( emboutissable)
- polissable
- sensible à la corrosion sous contrainte
- bonnes caractéristiques mécaniques
- disponible en tubes ronds, carrés et rectangulaires
- disponible en tôles recuites,  $\frac{1}{2}$  dur , brillantes

#### **Domaines d'application**

Pièces embouties, ressorts, boulonnerie

**TS métaux**