



**SELECTARC**

Conforme aux normes: ISO 17672 : Ag 140//DIN 8513 :L-Ag 40 Sn//AWS A5.8 : BAg-28

Alliage quaternaire à 40% d'argent  
très bonnes propriétés de brasage et qualités de mouillage  
possibilité de l'utiliser sur un large choix de métaux  
alliage multi-usages aussi bien apprécié pour les travaux délicats que les réparations  
résiste à la corrosion et permet d'obtenir un montage durable et robuste  
simple à utiliser avec différents types de chauffe et sans décapant  
matériaux compatibles : alliages de nickel ou ferreux, cuivreux, acier, inox  
applications : secteurs hospitalier et alimentaire, transport des fluides médicaux,  
outillage, résistances électriques, systèmes de refroidissement, compresseurs,  
travaux délicats, articles d'art...  
types de chauffe conseillés : oxy-acétylène, induction, propane (sous réserve  
d'essai), four.

**Caractéristiques**

|                      |     |
|----------------------|-----|
| conditionnement (gr) | 250 |
| longueur (mm)        | 500 |
| Ø (mm)               | 2   |

| Référence                                                          | Prix HT |
|--------------------------------------------------------------------|---------|
| 10536440 BRASURE 40% ARGENT ENROBEE SELECTARC 5040 2X500MM (250GR) | -       |