

## ▶ Baguettes brasure cuivre auto-décapantes Brasil

**1** LA MARQUE  
legallais



p. 8-65

### Caractéristiques produits

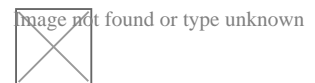
Longueur (mm)	<b>500</b>
Diamètre (mm)	<b>2</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Nombre de baguettes	Poids (kg)
534878	74	1
534885	370	5

### Descriptif

Alliage très fluide cuivre phosphore, autodécapant sur cuivre.  
 Pour l'assemblage par capillarité de pièces en cuivre et en alliages cuivreux : bronze, laiton.  
 Domaine d'application : Plomberie : tuyaux de chauffage, canalisations, raccords.  
 Climatisation et réfrigération : échangeurs de chaleur.  
 Appareils ménagers : machines à laver, sèche-linge, cuisinières, chauffe-eaux.  
 Articles domestiques : meubles, lampes.  
 Température de fusion : 805°C.  
 Résistance à la rupture : 450 N/mm<sup>2</sup>.  
 Allongement : 4 %.  
 Décapant DAOS obligatoire pour assemblage cuivre / laiton.



### Les + produits

Brasure auto-décapante.

### Norme du produit

Normalisation EN ISO 3677 :  
 BCu 93 715-805 et ISO 17672  
 Cup 180.

### Documentation

4 documentation(s) disponible sur  
 notre site internet.

### Produits complémentaires



Vanne boisseau  
 sphérique Vagar  
 Mâle/Femelle à  
 manette – PN32



Colliers simples  
 isophoniques  
 acier zingué  
 RAMUSSEN



Manchon à souder mâle à visser 243GCU



Tube cuivre SCUDO® anti-corrosion NF 4 ML