



**GUILBERT-EXPRESS**

Agréé ATG

Bonne résistance à la corrosion  
absence totale de cadmium  
offre une fluidité basique mais une bonne capillarité.  
destinée aux professionnels qui ont la charge des installations de gaz combustible, de la construction en règle générale et les artisans chargés des installations raccords cuivre/laiton. Hors ATG : professionnels de la plomberie-sanitaire et de l'air conditionné, intervenants dans l'industrie et dans le traitement des moteurs électriques  
composition : 6% Argent - Phosphore - Cuivre  
intervalle de fusion (°C) : 645-725  
température de fusion (°C) : 690  
résistance mécanique (daN/mm<sup>2</sup>) : 45  
assemblages type : Laiton / Cuivre & Alliages cuivreux  
décapants préconisés : GE6GFA-50 / GE6PFA-200.  
conforme aux recommandations de l'organisme Certigaz.

**Caractéristiques**

conditionnement (gr)	100
longueur (mm)	500
Ø (mm)	2

Référence		Prix HT
10543040	BRASURE ARGENT 6% ATG 506B 2X500MM (5 BAGUETTES)	-