

BRASURE ARGENT 6% ATG 506B 2X500MM (5 BAGUETTES)



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/mm2): 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

Références

Référence

8723128N