



GUILBERT-EXPRESS

Très bonne résistance à la corrosion.
offre une bonne fluidité
destinée aux professionnels de l'air conditionné, de la plomberie et de la ventilation,
de la réfrigération, de l'électricité et plus généralement, auprès de tous les
intervenants sur les circuits de transport des fluides
composition : 2% Argent - Phosphore - Cuivre
intervalle de fusion (°C) : 645-825
température de fusion (°C) : 740
résistance mécanique (daN/mm2) : 55
assemblages type : Cuivre / Cuivre, Cuivre / Laiton
décapants préconisés : GE6GFA - GE6PFA.

Caractéristiques

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

Référence	Prix HT
10543039 BRASURE ARGENT 2% 2X500MM (5 BAGUETTES)	-