

BRASURE CUIVRE PHOSPHORE 8% 2X500MM (1KG)

GUILBERT-EXPRESS



Idéale pour effectuer un brasage délicat d'assemblage avec des jeux faibles, inférieurs à 0,05 mm

offre une haute fluidité

destinée aux professionnels de l'air conditionné, de la réfrigération, et tous les intervenants sur les circuits de transport des fluides

composition : Phosphore 8% - Cuivre

intervalle de fusion (°C) : 710-750

température de fusion (°C) : 720

résistance mécanique (daN/mm²) : 45

assemblages type : Cuivre / Cuivre & Cuivre / Laiton

décapants préconisés : GE6GFA - GE6PFA.

Référence

Unité de vente

380702313000

L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- conditionnement (gr) : 1000
- longueur (mm) : 500
- Ø (mm) : 2