

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.

Caractéristiques

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

Référence		Prix HT
10543042	BRASURE CUIVRE PHOSPHORE 8% 2X500MM (1KG)	-