



CASTOLIN FRANCE SA

Destiné aux assemblages capillaires de pièces en métaux cuivreux pour échangeurs de chaleur, conditionnement d'air, installations frigorifiques, installations sanitaires, équipements électrotechniques

composition chimique : Phosphore 6,4-7%, Argent 1,5-2,5%, Cuivre pour le reste

intervalle de fusion : 650 - 820 °C

utilisation recommandée des décapants CASTOLIN 800, 808 PF selon le métal de base

longueur : 500 mm.

Caractéristiques

| | |
|----------------------|------|
| conditionnement (gr) | 1000 |
| Ø (mm) | 2,0 |

| Référence | | Prix HT |
|-----------|--|---------|
| 9116818 | BRASURE CUIVRE PHOSPHORE 800 2MM (1KG) | - |