

RJ.AU...

Domaine d'application : HTA-BT

Manchon de jonction Aluminium-Cuivre 95-95

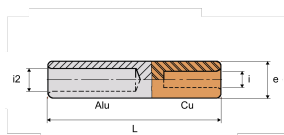
Description :

Raccord enduit intérieurement de graisse neutre.

Ces raccords sont conditionnés sous sachet plastique de trois pièces avec le mastic nécessaire au remplissage des alvéoles de poinçonnage.

Mise en oeuvre :

- Côté aluminium : poinçonnage profond étagé.
- Côté cuivre : rétreint hexagonal.



| Réf. | Réf. Enedis | Code Enedis | Dimensions | | | | Matrice | Matrice secondaire | Poinçon |
|-------------|-------------|-------------|-----------------|----------------------------|-----------------------------|----|---------|--------------------|---------|
| | | | Longueur L (mm) | Diamètre intérieur Øi (mm) | Diamètre intérieur Øi2 (mm) | e | Matrice | Matrice secondaire | |
| RJ1AU 95-95 | RJ1AU 95-95 | 6732702 | 106.5 | 12.5 | 13 | 20 | MJ 1E | E173 | 1E |