

RJ.AU...

Domaine d'application : HTA-BT

Manchon de jonction Aluminium-Cuivre 150-95 mm²

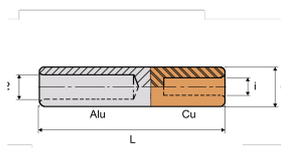
Description :

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.



RJ1AU 50-25

| Réf. | Réf. Enedis | Code Enedis | Dimensions | | | | Matrice | | Poinçon |
|--------------|--------------|-------------|-----------------|----------------------------|-----------------------------|----|---------|--------------------|---------|
| | | | Longueur L (mm) | Diamètre intérieur Øi (mm) | Diamètre intérieur Øj2 (mm) | e | Matrice | Matrice secondaire | |
| RJ2AU 150-95 | RJ2AU 150-95 | 32712 | 133 | 15.5 | 13 | 25 | MJ 2E | E215 | 2E |