

## RJ.AU

Manchons de jonction aluminium-cuivre

### Description :

- Ces manchons permettent d'effectuer la jonction d'un câble aluminium et d'un câble cuivre.
- Manchons bi-métalliques, enduits intérieurement de graisse neutre côté aluminium, extrémités fermées par un bouchon.
- Ces manchons sont conditionnés sous sachet plastique de trois pièces avec le compound nécessaire au remplissage des alvéoles de poinçonnage.
- Mise en oeuvre par poinçonnage profond côté aluminium et par rétreint hexagonal côté cuivre.



Section câble (mm <sup>2</sup> )		Code article	Réf.	Ø A	Ø E	Ø C	L	Alu	
Aluminium	Cuivre							Matrices	Poinçons
120	95	7582361	RJ2AU 120-95	25	13.7	13	133	...MJ2E	2E

