

## 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
70	70	7582271	<b>RJ1AU 70-70</b>	20	11	11	106.5	...MJ1E	1E

