

J ...AR / J ... ALR

Domaine d'application : HTA

Manchon de jonction pour conducteur hétérogène 34.4mm²

Description :

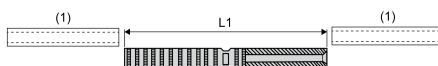
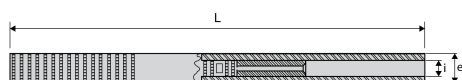
Manchon de jonction pour lignes nues.

J ... AR : Aluminium - Acier

J ... LR : Almelec - Acier

J ... ALR : Almelec - Acier ou Aluminium - Acier

Sertissage par rétreint hexagonal.



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur 1		Dimensions						Nombre de sertissage		Matrice	Matrice secondaire
			Compositi	Compositi Acier	Longueur L (mm)	Longueur L1 (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	Diamètre intérieur Øi2 (mm)	e	Diamètre extérieur Øe2 (mm)	Principal	Dérivé	Matrice	Matrice secondaire
J34(6+1)AR	J 34(6+1) AR	6724539	6 x 2.5	1 x 2.5	235	94	8.6	3	14.3	7	9	6	E120*	E54**

* Manchons fournis avec inserts Alu (1) ** Matricage sur partie Alu *** Matricage sur partie Acier