

J ...AR / J ... ALR

Domaine d'application : HTA

Manchon de jonction

Description :

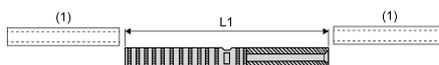
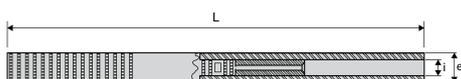
Manchon de jonction pour lignes nues.

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	Charge de traction nominale (kN)
			Composit	Composit 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	
J116(30+7)AR	J 116(30+7) AR	6724550	30 x 2	7 x 2	400	160	15.5	6.7	24	14.5	16	11	E210*	E120**	41010

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