

HUR

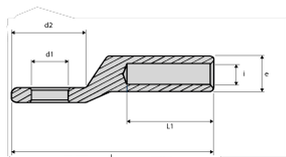
Domaine d'application : HTA

Cosses pour circuit de terre

Description :

Cosses cuivre forgées étamées.

Raccordement hors sol, de toutes les masses métalliques à mettre à la terre.
Mise en oeuvre par rétreint hexagonal, presse 8 tonnes, trois passes (3x5 mm).



Réf.	Code Enedis	Conducteur 1 Section Min-Max (mm ²)	Dimensions						Visserie Taille (mm)	Visserie (dérivé)		Type
			Longueur L (mm)	Longueur L1 (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	e	Diamètre des trous de la plage "B" (mm)	Diamètre de la plage "P" (mm)		Longueur entre 2 boulons "C" (mm)		
25 HUR 12	6707718	25 - 29.3	65	25	7.8	12	12.8	25	-	-	-	
25 HUR 14	6707710	25 - 29.3	65	25	7.8	12	14.5	25	-	-	-	
25 HUR 16	6707722	25 - 29.3	65	25	7.8	12	16.5	25	-	-	-	
25 HURK V12X	-	-	-	-	-	-	-	-	M12	30	Kit incluant 2 x 25 HUR 12 + Visserie Inox M12	
25 HURK V14X	6707750	-	-	-	-	-	-	-	M14	30	Kit incluant 2 x 25 HUR 14 + Visserie Inox M14	