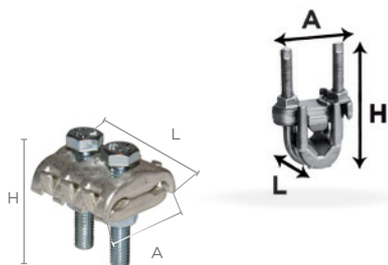


## Raccords à étrier et à griffes pour conducteur Cuivre

DK et DA

- Jonction/dérivation de câbles Cuivre, mise à la terre des chemins de câbles (DA).
- Bonne résistance à la corrosion.
- Large gamme de sections, pas d'outillage spécifique.

Raccord à étrier : DK



Connecteur à griffes : DA

Désignation	Section (mm <sup>2</sup> )	Dimensions (mm)			TCPN	Code
		A x L x H				
DK 6-25	2 x 6 à 2 x 25	29 x 42 x 20			709747-2	017960
DK 6-50	2 x 6 à 2 x 50	33 x 50 x 22			709748-2	017970
DK 10-95	2 x 10 à 2 x 95	43 x 73 x 28			709749-2	017980
DK 95-120	2 x 95 à 2 x 120	43 x 73 x 30			716520-1	017990
DA 16A	2,5 - 16	19 x 14 x 23,5			709588-1	041870
DA 30A	4 - 30	26 x 20 x 34			709589-1	041890
DA 50A	10 - 50	30 x 30,5 x 39			709590-1	041910
DA 75A	10 - 75	36 x 32 x 44			709591-1	041930
DA 100A	16 - 100	40 x 36 x 55,5			709592-1	041950
DA 150A	30 - 150	49 x 42 x 60,5			709593-1	041970

## Cosses Cuivre étanches pour forte intensité

DPD7

- Cosses en Cuivre forte intensité pour le raccordement des câbles de mise à la terre, extrémités HTA...
- Fût étanche pour utilisation en extérieur.
- Sertissage par rétreint hexagonal.
- Existe en kit 2 cosses + boulonneries en 25 - 29 mm<sup>2</sup> pour mesure de la résistance de la terre.



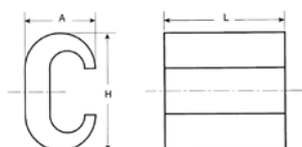
Désignation	Section (mm <sup>2</sup> )	Dimensions (mm)		TCPN	Code
		Trou de bornage	Largeur de plage		
DPD7 25	25	12,8	25	709214-1	018560
DPD7 29	29	12,8	25	709903-1	018110
DPD7 35	35	12,8	25	709215-1	018570
DPD7 50	50	12,8	25	709216-1	018580
DPD7 70	70	12,8	30	709086-1	018590
DPD7 95	95	12,8	30	709217-1	018600
DPD7 120	120	14,5	35	709087-2	018610
DPD7 150	150	14,5	35	709218-2	018620
DPD7 185 NP	185	-	50 x 50	709088-1	018640
DPD7 240 NP	240	-	50 x 50	709219-1	018650

NP

Non Percée

## Connecteurs en C

- En alliage de Cuivre étamé permettant la dérivation de câbles Cuivre, en particulier pour la mise à la terre.
- Résistant à la corrosion en et hors sol.
- Ne nécessite pas la coupe du câble principal, indémontable après sertissage par rétreint hexagonal.



Désignation	Somme des sections des conducteurs (mm <sup>2</sup> )		Dimensions (mm)			Codet ERDF	TCPN	Code
	min	max	A	H	L			
C 6 E	3	12	6,4	9,8	9	-	709636-1	036920
C 10 E	13	20	8,4	12,6	12	67-08-710	709637-1	036930
C 16 E	19	32	12	19,4	15	-	709638-1	046860
C 25 E	33	56	15,4	24,6	20	67-08-725	709639-1	046870
C 35 E	50	70	15,6	26,4	20	67-08-728	709640-1	046880
C 50 E	66	100	17,4	26,4	20	67-08-746	709641-1	046890
C 75 E	105	170	26	41	30	67-08-757/776	709642-1	045770
C 95 E	150	190	26	41	30	-	709643-2	086820
C 120 E	156	240	28	45	30	-	709644-1	086830