

## MANCHON DE JONCTION ET DE DERIVATION "QUICKI"

- Protège, isole et rend étanche votre jonction.
- Réouverture possible
- Installation simple et rapide sans outil
- Livré sans connecteur



Modèle	Jonction égales à sertir	Jonction inégales à visser	Dérivation raccord C Porteur-dérivé
QUICKI K1	35-35, 50-50	2.5-16	
QUICKI K2	70-70	16-50	50-50 35-16 35-10 35-35 16-16 10-10
QUICKI K3	95-95	25-95	70-70 70-35 95-95 95-70 95-35

### Code Désignation

**E100039** Boîte de jonction QUICKY K1

**E100040** Boîte de jonction QUICKY K2

**E100041** Boîte de jonction QUICKY K3

## MANCHON DE JONCTION type PE

- Protège, isole et rend étanche votre jonction
- Réouverture possible
- Installation simple
- Pour connecteur à sertir (non fourni)



Modèle	1000 R2V	Câble PC	HO7RNF
Petit	2,5 à 10 mm <sup>2</sup>		2,5 à 6 mm <sup>2</sup>
grand	4 à 70 mm <sup>2</sup>	10 à 50 mm <sup>2</sup>	2,5 à 35 mm <sup>2</sup>

### Code Désignation

**E100559** Manchon de jonction type PE (petit modèle)

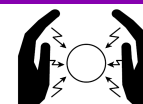
**E100560** Manchon de jonction type PE (grand modèle)



PROTECTION CATHODIQUE

ADCA SA au Capital de 200 960 €uro - Code APE : 3320C - SIRET 390 429 819 00027 - RCS : Evry B 390 429 819 - N° TVA - FR 16 390 429 819

Z.A. des Meuniers - 2, impasse des Meuniers  
91520 EGLY - FRANCE  
Téléphone : +33(0)1 60 83 37 37 - Télécopie : +33(0)1 60 83 31 30  
e-mail : info@adca.fr - www.adca.fr



## RACCORD A GRIFFE

Le raccord à griffe admet des courants de courts-circuits jusqu'à 160 A/mm<sup>2</sup>

Bonne résistance à la corrosion  
Pas d'outillage spécifique



Section (mm <sup>2</sup> )	Dimensions (mm) A x L x H
2,5 à 16	19 x 14 x 23,5
4 à 30	26 x 20 x 34
10 à 50	30 x 30,5 x 39
10 à 75	36 x 32 x 44
16 à 100	40 x 36 x 55,5

Code	Désignation
E100214	Raccord à griffes de 2,5 à 16 mm <sup>2</sup>
E100561	Raccord à griffes de 4 à 30 mm <sup>2</sup>
E100562	Raccord à griffes de 10 à 50 mm <sup>2</sup>
E100563	Raccord à griffes de 10 à 75 mm <sup>2</sup>
E100564	Raccord à griffes de 16 à 100 mm <sup>2</sup>

## RACCORD EN C

Raccord en C en cuivre étamé

Raccord en cuivre électrolytique en forme de "C" permettant d'effectuer des dérivations sans coupure du câble principal.



Modèle	Somme des sections des conducteurs (mm <sup>2</sup> )	
	min	max
Raccord en C 6	3	12
Raccord en C10	13	20
Raccord en C16	19	32
Raccord en C25	33	56
Raccord en C35	50	70
Raccord en C50	66	100
Raccord en C75	105	170
Raccord en C95	150	190
Raccord en C120	156	240

Code	Désignation
E100565	Raccord en C en cuivre étamé C6
E100566	Raccord en C en cuivre étamé C10
E100567	Raccord en C en cuivre étamé C16
E100568	Raccord en C en cuivre étamé C25
E100569	Raccord en C en cuivre étamé C35
E100570	Raccord en C en cuivre étamé C50
E100571	Raccord en C en cuivre étamé C75
E100572	Raccord en C en cuivre étamé C95
E100573	Raccord en C en cuivre étamé C120

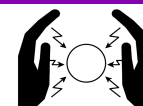


PROTECTION CATHODIQUE

ADCA SA au Capital de 200 960 € - Code APE : 3320C - SIRET 390 429 819 00027 - RCS : Evry B 390 429 819 - N° TVA - FR 16 390 429 819

Z.A. des Meuniers - 2, impasse des Meuniers  
91520 EGLY - FRANCE

Téléphone : +33(0)1 60 83 37 37 - Télécopie : +33(0)1 60 83 31 30  
e-mail : info@adca.fr - www.adca.fr



## MANCHON DE JONCTION A VIS

Référencé par    

- Jonction de câbles industriels BT à âme cuivre et/ou aluminium,
- Manchons multi-sections, permettant de réduire le nombre de références à stocker.



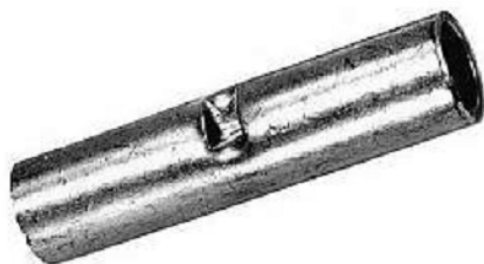
Section	Dimensions (mm) Diam. ext. x longueur
1,5 à 6	8 x 24
2,5 à 16	10 x 30
4 à 35	16 x 40
16 à 70	25 x 55
35 à 150	28 x 75
35 à 185	32 x 80
120 à 240	38 x 128

Code	Désignation
E100574	Manchon de jonction à vis 1,5 à 6 mm <sup>2</sup>
E100165	Manchon de jonction à vis 2,5 à 16 mm <sup>2</sup>
E100168	Manchon de jonction à vis 4 à 35 mm <sup>2</sup>
E100164	Manchon de jonction à vis 16 à 70 mm <sup>2</sup>
E100166	Manchon de jonction à vis 35 à 150 mm <sup>2</sup>
E100575	Manchon de jonction à vis 35 à 185 mm <sup>2</sup>
E100576	Manchon de jonction à vis 120 à 240 mm <sup>2</sup>

## MANCHON DE JONCTION A SERTIR

Référencé par    

- Jonctions de câbles industriels BT à âme cuivre et/ou aluminium.
- Sertissage hexagonal



Section	Dimensions (mm) Diam. ext. x longueur
2,5 mm <sup>2</sup>	2,2 x 18
6 mm <sup>2</sup>	3,3 x 31
10 mm <sup>2</sup>	4,2 x 39
16 mm <sup>2</sup>	5,3 x 39
25 mm <sup>2</sup>	6,6 x 39
35 mm <sup>2</sup>	7,9 x 39
50 mm <sup>2</sup>	9,2 x 50
70 mm <sup>2</sup>	11 x 52
95 mm <sup>2</sup>	13,1 x 65
120 mm <sup>2</sup>	14,5 x 71
150 mm <sup>2</sup>	16,2 x 78

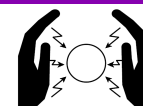
Code	Désignation
E100577	Manchon de jonction à sertir 2,5 mm <sup>2</sup>
E100578	Manchon de jonction à sertir 6 mm <sup>2</sup>
E100162	Manchon de jonction à sertir 10 mm <sup>2</sup>
E100163	Manchon de jonction à sertir 16 mm <sup>2</sup>
E100579	Manchon de jonction à sertir 25 mm <sup>2</sup>
E100167	Manchon de jonction à sertir 35 mm <sup>2</sup>
E100580	Manchon de jonction à sertir 50 mm <sup>2</sup>
E100581	Manchon de jonction à sertir 70 mm <sup>2</sup>
E100582	Manchon de jonction à sertir 95 mm <sup>2</sup>
E100583	Manchon de jonction à sertir 120 mm <sup>2</sup>
E100584	Manchon de jonction à sertir 150 mm <sup>2</sup>



PROTECTION CATHODIQUE

Z.A. des Meuniers - 2, impasse des Meuniers  
91520 EGLY - FRANCE

Téléphone : +33(0)1 60 83 37 37 - Télécopie : +33(0)1 60 83 31 30  
e-mail : info@adca.fr - www.adca.fr



ADCA SA au Capital de 200 960 € - Code APE : 3320C - SIRET 390 429 819 00027 - RCS : Evry B 390 429 819 - N° TVA - FR 16 390 429 819