



## Les solutions connexions

- FR
- |
- [EN](#)
- |
- [DE](#)





Produits

<p><b>Connectique industrielle</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Cosses tubulaires, manchons cuivre et cosses roulées brasées</a></li> <li>• <a href="#">Cosses, manchons, embouts aluminium et aluminium cuivre</a></li> <li>• <a href="#">Cosses préisolées</a></li> <li>• <a href="#">Embouts de câblage</a></li> <li>• <a href="#">Clips, languettes, capuchons et boîtiers</a></li> <li>• <a href="#">Produits sur linéaire et coffrets</a></li> </ul>	<p><b>Energies renouvelables photovoltaïque</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Connecteurs pour liaisons équipotentielles solfil</a></li> </ul> <p><b>Mise à la terre et serrage mécanique</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Cosses cuivre</a></li> <li>• <a href="#">Manchons, serre-fils laiton et accessoires</a></li> <li>• <a href="#">Tresses de masse, plates, rondelles et plaquettes, connecteurs bi-métal</a></li> <li>• <a href="#">Raccords type "C"</a></li> <li>• <a href="#">Cosses et raccords à serrage par bride</a></li> <li>• <a href="#">Serre-câbles, raccords à griffes, plots de raccordement et connecteurs pour câbles</a></li> </ul>	<p><b>Colliers et accessoires</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Colliers d'installation</a></li> <li>• <a href="#">Accessoires de fixation</a></li> </ul> <p><b>Outillage et accessoires</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Outillage pour conducteurs et connecteurs photovoltaïques</a></li> <li>• <a href="#">Outillage pour cosses préisolées</a></li> <li>• <a href="#">Outillage pour embouts de câblage</a></li> <li>• <a href="#">Outillage pour cosses tubulaires (cuivre/aluminium), manchons et embouts</a></li> <li>• <a href="#">Coupe-câbles, outils à dénuder, emporte-pièces</a></li> <li>• <a href="#">Matrices et accessoires</a></li> </ul>	<p>rechercher <input type="text"/></p> <p><input type="button" value=""/></p> <p><a href="#">Nouveautés (prochainement)</a></p> <p><a href="#">Promos (prochainement)</a></p> <p><a href="#">Catalogues</a></p>
<p><b>Connectique industrielle en bande</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Broche ronde</a></li> <li>• <a href="#">Douilles cylindriques</a></li> <li>• <a href="#">Clips pour languettes 2,8 - 4,8 - 6,35</a></li> <li>• <a href="#">Languettes</a></li> <li>• <a href="#">Cosses rondes, fourches, rectangulaires</a></li> <li>• <a href="#">Embouts de câble</a></li> <li>• <a href="#">Languettes à insérer sur carcasse de bobine</a></li> <li>• <a href="#">Languettes 6,35 vrac</a></li> <li>• <a href="#">Capuchons et boîtiers</a></li> </ul>	<p><b>Produits d'isolation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Gaines thermorétractables</a></li> <li>• <a href="#">Boîtes de jonction et dérivation</a></li> <li>• <a href="#">Gel silicone</a></li> <li>• <a href="#">Rubans adhésifs électriques</a></li> </ul>		

[Connectique automobile](#) [Connectique ferroviaire](#) [Connectique aéronautique et spatiale](#)  
Solutions

- [Connectique industrielle](#)
- [Connectique en bande](#)
- [Energie renouvelable](#)
- [Outillages](#)
- [Connectique automobile](#)
- [Connectique ferroviaire](#)
- [Connectique aéronautique et spatiale](#)

## Services

- [Assistance technique](#)
- [Formation](#)
- [SAV Outillage](#)
- [Itinexpo](#)

## Contacts

Contact commercial

[Contacts France](#)[Contacts Europe](#)[Contacts Monde](#)[Contact Technique Siège social](#)

[Accueil](#) > [Catalogue](#) > [Connectique industrielle](#) > [Cosses tubulaires, manchons cuivre et cosses roulées brasées](#) > Cosses tubulaires cuivre coudees a 90° de 4 a 70 mm<sup>2</sup>



## Connectique industrielle

### COSSES TUBULAIRES CUIVRE COUDEES A 90° DE 4 A 70 MM<sup>2</sup>

Conforme à la norme NFC 20-130

Série C90E

Série CT90E

## Caractéristiques :

- Etamage électrolytique.
- Autres revêtements sur demande.
- Entrée tulipée à partir de 10 mm<sup>2</sup>.
- Série non tulipée sur demande, enlever le "T" à la référence.

Section câble (en mm <sup>2</sup> )	Code article	Référence	Borne Ø (mm)	Conditionnement
4	7406209	4-4C90E	4	100
4	7406219	4-5C90E	5	100
4	7406229	4-6C90E	6	100
4	7406238	4-8C90E	8	100
6	7406258	6-4C90E	4	50
6	7406268	6-5C90E	5	50
6	7406278	6-6C90E	6	50
6	7406288	6-8C90E	8	50
10	7406309	10-4CT90E	4	50
10	7406319	10-5CT90E	5	50
10	7406328	10-6CT90E	6	50
10	7406339	10-8CT90E	8	50
10	7406349	10-10CT90E	10	50
16	7406388	16-5CT90E	5	50
16	7406398	16-6CT90E	6	50
16	7406408	16-8CT90E	8	50
16	7406418	16-10CT90E	10	50
16	7406428	16-12CT90E	12	50
25	7406468	25-6CT90E	6	50
25	7406478	25-8CT90E	8	50
25	7406488	25-10CT90E	10	50
25	7406498	25-12CT90E	12	50
35	7406539	35-6CT90E	6	50
35	7406549	35-8CT90E	8	50
35	7406558	35-10CT90E	10	50
35	7406570	35-12CT90E	12	50
50	7406608	50-6CT90E	6	50
50	7406618	50-8CT90E	8	50



50	7406629	50-10CT90E	10	50
50	7406638	50-12CT90E	12	50
70	7406678	70-8CT90E	8	50
70	7406688	70-10CT90E	10	50
70	7406698	70-12CT90E	12	50

\* Autres bornages sur demande.

## MECATRACTION

- [Qui sommes-nous ?](#)
- [Recherche & Développement](#)
- [Moyens de production](#)
- [Le groupe Sicame](#)

## SERVICES

- [Assistance technique](#)
- [Formation](#)
- [SAV Outillage](#)
- [Itinexpo](#)

## INFORMATIONS

- [Mentions légales](#)
- [Toutes nos actualités](#)

## iconefooter

- 
- 