



### **COSSES À SERTIR EN CUIVRE**



#### **DESCRIPTION**

Les cosSES à sertir en cuivre sont nécessaires pour les raccordement de câbles en cuivre en basse tension. L'entrée tulipée  facilite l'insertion des brins des conducteurs sur le fût en cuivre. L'ouverture sur la cosse  permet de vérifier le bon positionnement du câble.

#### **DONNÉES TECHNIQUES**

- Sertissage : par poinçonnage
- Matière : cuivre étamé

- Tenue à la corrosion : excellente
- Normes : NF C 20-130



## COSSSES À SERTIR EN CUIVRE

	Référence	Section mm <sup>2</sup>	Bornage M
	CBXCOSSCU66	6	6mm
	CBXCOSSCU68	6	8mm
	CBXCOSSCU106	10	6mm
	CBXCOSSCU108	10	8mm
	CBXCOSSCU166	16	6mm
	CBXCOSSCU168	16	8mm
	CBXCOSSCU1610	16	10mm
	CBXCOSSCU258	25	8mm
	CBXCOSSCU2510	25	10mm
	CBXCOSSCU358	35	8mm
	CBXCOSSCU3510	35	10mm
	CBXCOSSCU508	50	8mm
	CBXCOSSCU5010	50	10mm
	CBXCOSSCU708	70	8mm
	CBXCOSSCU7010	70	10mm
	CBXCOSSCU7012	70	12mm
	CBXCOSSCU958	95	8mm
	CBXCOSSCU9510	95	10mm
	CBXCOSSCU9512	95	12mm
	CBXCOSSCU12010	120	10mm
	CBXCOSSCU12012	120	12mm
	CBXCOSSCU15010	150	10mm
	CBXCOSSCU15012	150	12mm
	CBXCOSSCU18512	185	12mm
	CBXCOSSCU18514	185	14mm
	CBXCOSSCU24012	240	12mm
	CBXCOSSCU24014	240	14mm
	CBXCOSSCU30012	300	12mm
	CBXCOSSCU30014	300	14mm
	CBXCOSSCU30016	300	16mm

