

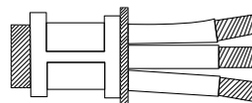
## Manchons pour conducteurs en cuivre

Compression en circonférence pour assurer une conductivité élevée, une faible résistance électrique et une résistance élevée à l'arrachement supérieure aux exigences CSA

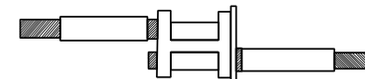


### Manchons à comprimer pour conducteurs en cuivre

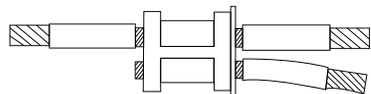
- Idéals pour les queues de cochon, la dérivation de plusieurs conducteurs ou les épissures bidirectionnelles
- Forment une installation permanente dans un espace minimal
- Faciles à isoler
- Offrent le coût d'installation le plus bas
- Fabriqués de cuivre électroétamé à conductivité élevée
- Codés de couleurs qui correspondent à celles de l'outil de compression



Queue de cochon



Épissure bidirectionnelle



Épissure à trois branches

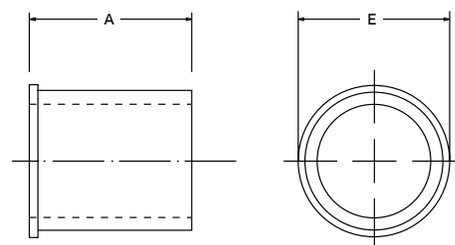
Calibre AWG	Surface en mils circulaires
#14	4107
#12	6530
#10	10380
#8	16510
#6	26250
#4	41740
#2	66370
#1	83690
1/0	105500
2/0	133100
3/0	167800
4/0	211600



### Manchons à comprimer pour conducteurs en cuivre

Manchons à comprimer pour conducteurs en cuivre							Outils manuels d'installation						
N° de cat.	Superficie en mils circulaires		Combinaisons de câbles (AWG)		Dimensions (po) mm		Code couleur	TBM25S/21E	TBM45S	TBM8/8S	TBM5/5S	TBM6 & TBM6S	
	Min.	Max.	Min.	Max.	A	E		N° de cat. matrice	N° de cat. matrice	N° de cat. matrice	Supérieur	Inférieur	
54610	19 590	27 290	(3) #12 mas. ou tor.	(2) #10 w/(1) #12 mas. ou tor.	0,407 (10,3)	0,370 (9,4)	Bleu	Inclus	-	-	13475	13477	
54615	31 140	43 400	(3) #10 mas. ou tor.	(4) #10 mas. ou tor.	0,407 (10,3)	0,430 (10,9)	Gris	Inclus	13461	13454	13472	13476	
54620	49 530	65 560	(3) #8 mas. ou tor.	(1) #4 w/(2) #10 mas. ou tor.	0,417 (10,6)	0,475 (12,1)	Brun	Inclus	-	-	13474	-	
54625-TB	66 040	87 130	(4) #8 mas. ou tor.	(1) #2 str w/(2) #12 mas. ou tor.	0,479 (12,2)	0,545 (13,8)	Vert	-	-	-	-	-	
54630	83 480	99 990	(2) #4 mas. ou tor.	(2) #4 w/(1) #10 mas. ou tor.	0,479 (12,2)	0,585 (14,9)	Rose	-	13462	13455	13475	13477	
54635	99 060	124 220	(6) #8 str.	(2) #4 w/(2) #8 mas. ou tor.	0,762 (19,4)	0,620 (15,7)	Noir	-	-	-	13474	-	
54640	125 220	166 120	(3) #4 mas. ou tor.	(3) #4 w/(2) #10 mas. ou tor.	0,762 (19,4)	0,695 (17,7)	Orange	-	-	-	-	-	
54645-TB	166 960	193 630	(4) #4 mas. ou tor.	(2) #1 w/(2) #10 mas. ou tor.	0,824 (20,9)	0,770 (19,6)	Violet	-	13463	13456	13475	-	
54650	189 190	244 020	(3) #2 str.	(2) #1/0 w/(2) #8 str.	0,887 (22,5)	0,830 (21,1)	Jaune	-	13463	13456	13473	13476	

### Schémas



Utilisez des outils manuels seulement.

Pour le choix d'outils et guide de sélection des matrices, consultez la section E31-E48 du catalogue Outils, matrices et trousse d'installation.