

Cosses de filerie préisolées  
0,34 à 6 mm<sup>2</sup>

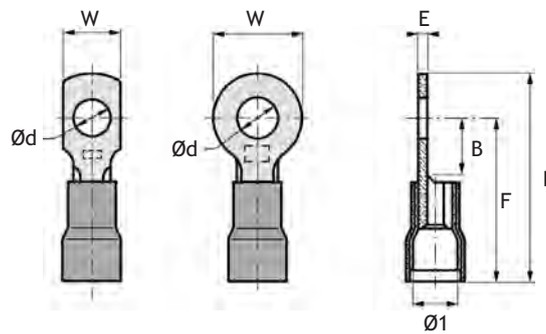


## Caractéristiques

- Matière : Cuivre étamé
- Conforme à la norme NFF 00363
- Utilisation sur câbles et conducteurs cuivre selon normes NFF et EN
- Plan SNCF : 10-5050-309
- Plan RATP : MR-3-52964



Outillage : voir pages 40/41/42



| Sections (mm <sup>2</sup> )<br>(Couleur de l'isolant) | Références | Dimensions (mm) |      |      |     |      |     |     | Symbole SNCF | Réf. de la pince |
|---|------------|-----------------|------|------|-----|------|-----|-----|--------------|------------------|
|   |            | W               | L    | E    | Ø d | F    | B   | Ø 1 |              |                  |
| 0,34 - 1,5  | 51143-2    | 5,6             | 17,3 | 0,80 | 3,2 | 14,5 | 3,5 | 3,6 | 7-847-4839   | TH1 ou TH1 S     |
|   | 51153-2    | 8               | 21   | »    | »   | 17   | 6   | »   | 7-847-5643   | »                |
|   | 51153 R-2  | 6,5             | 20,5 | »    | »   | 16,5 | 5,5 | »   | 7-847-5603   | »                |
|   | 51154-2    | 8               | 21   | »    | 4,2 | 17   | 6   | »   | 7-847-5028   | »                |
|   | 51154 R-2  | 6,5             | 20,5 | »    | »   | 16,5 | 5,5 | »   | 7-847-4654   | »                |
|   | 51155-2    | 8               | 21   | »    | 5,2 | 17   | 6   | »   | 7-847-1112   | »                |
|   | 51134-2    | 12,5            | 27   | »    | 4,2 | 20,7 | 6,5 | »   | »            | »                |
|   | 51135-2    | »               | »    | »    | 5,2 | »    | »   | »   | 7-847-4586   | »                |
| 1 - 2,5   | 51136-2    | »               | »    | »    | 6,3 | »    | »   | »   | 7-847-4251   | »                |
|   | 51138-2    | »               | »    | »    | 8,4 | »    | »   | »   | »            | »                |
|   | 51183-2    | 8,6             | 21   | 0,80 | 3,2 | 16,7 | 6   | 4,8 | 7-847-5237   | TH2 ou TH2 S     |
|   | 51184-2    | »               | »    | »    | 4,2 | »    | »   | »   | 7-847-5532   | »                |
|   | 51185-2    | »               | »    | »    | 5,2 | »    | »   | »   | 7-847-5483   | »                |
|   | 51174-2    | 12,5            | 27   | »    | 4,2 | 20,7 | »   | »   | »            | »                |
|   | 51175-2    | »               | »    | »    | 5,2 | »    | »   | »   | 7-847-5602   | »                |
|   | 51176-2    | »               | »    | »    | 6,3 | »    | »   | »   | 7-847-5484   | »                |
| »   | 51178-2    | »               | »    | »    | 8,4 | »    | »   | »   | 7-847-4678   | »                |
|   | 51183 R-2  | 6,4             | 20,5 | »    | 3,2 | 16,5 | 5,5 | »   | 7-847-4426   | »                |
|   | 51184 R-2  | »               | »    | »    | 4,2 | »    | »   | »   | 7-847-4250   | »                |

Nota : Les références avec le suffixe "R" correspondent à des cosses à plaque rectangulaire.

## Plan SNCF : 10-5206-826

| Sections (mm <sup>2</sup> )<br>(Couleur de l'isolant) | Références   | Dimensions (mm) |      |   |      |      |   |     | Symbole SNCF | Réf. de la pince |
|---|--------------|-----------------|------|---|------|------|---|-----|--------------|------------------|
|   |              | W               | L    | E | Ø d  | F    | B | Ø 1 |              |                  |
| 2,6 - 6   | STC2-8-4 J   | 13,8            | 32,5 | 1 | 8,3  | 25,5 | 8 | 6,8 | 7-847-4215   | TH3              |
|   | STC2-10-4 J  | »               | »    | » | 10,3 | »    | » | »   | 7-847-4485   | »                |
| » 2,6 - 6 «   | STC2-8-2 JN  | 13,8            | 35   | 1 | 8,3  | 28   | 8 | 8,8 | 7-847-4363   | TH3-2            |
|   | STC2-10-2 JN | »               | »    | » | 10,3 | »    | » | »   | 7-847-5390   | »                |