

Cosse ronde



Les cosses et prolongateurs thermorétractables sont composés d'un fût à sertir et d'une gaine thermorétractable à paroi intérieure adhésive et transparente.

Ils garantissent une qualité égale aux équipements actuels de 1ère monte en termes de continuité électrique, résistance mécanique et isolation.

Applications : Automobile, marine et industrie pour des réparations de fils endommagés, montages d'accessoires (évite un point faible dans le faisceau), raccordement d'un connecteur étanche et toutes réalisations de terminaisons mécaniquement résistantes et sans risque de corrosion du fil.

Avantages principaux :

- Transparence des connexions : permet un contrôle de la qualité et de la fiabilité de celles-ci.
- Étanchéité parfaite : protège la connexion contre la corrosion et les fluides automobiles (huile, essence, acides, antigels, liquides de frein...)
- Encombrement réduit : permet une installation quel que soit le lieu où se trouve la connexion à effectuer.
- Résistance mécanique exceptionnelle : à l'abrasion, à la traction et aux vibrations
- Température de service : - 55° à + 125° C

Référence	Conditionnement	Couleur	Diamètre bornage (trou en mm)	Page Catalogue	Pour câble de section / diamètre
185412	100 pièces	rouge	4	276	0,25 à 1 mm ²
185413	100 pièces	rouge	5	276	0,25 à 1 mm ²
185414	100 pièces	rouge	6	276	0,25 à 1 mm ²
185415	100 pièces	rouge	8	276	0,25 à 1 mm ²
185416	100 pièces	rouge	10	276	0,25 à 1 mm ²
185432	100 pièces	bleu	4	276	1,5 à 2,5 mm ²
185433	100 pièces	bleu	5	276	1,5 à 2,5 mm ²
185434	100 pièces	bleu	6	276	1,5 à 2,5 mm ²
185435	100 pièces	bleu	8	276	1,5 à 2,5 mm ²
185436	100 pièces	bleu	10	276	1,5 à 2,5 mm ²
185452	100 pièces	jaune	4	276	3 à 6 mm ²
185453	100 pièces	jaune	5	276	3 à 6 mm ²
185454	100 pièces	jaune	6	276	3 à 6 mm ²
185455	100 pièces	jaune	8	10.4	3 à 6 mm ²
185456	100 pièces	jaune	10	276	3 à 6 mm ²