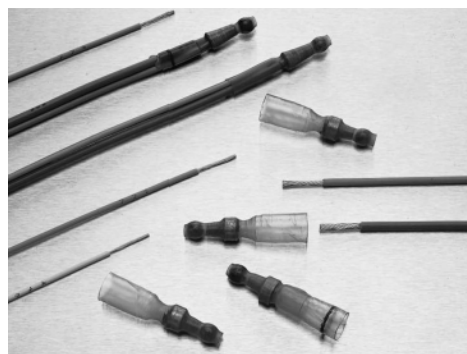


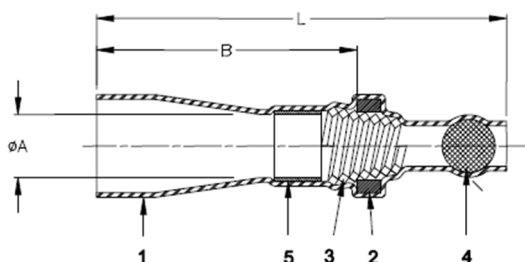
SGRS-1 à SGRS-4 (épissures de fils, étanche)

Etudiées pour les épissures de fils. La gaine d'isolation transparente en KYNAR assure l'enrobage, la relaxation des contraintes mécaniques et l'isolation tout en permettant l'inspection. La série SGRS possède un insert adhésif qui assure l'étanchéité en cas d'immersion.



Caractéristiques et avantages

- Inspection visuelle grâce à la gaine transparente
- épissures d'extrémités SolderGrip
- Soudage contrôlé
- Isolation étanche
- Qualité permanente
- Installation facile



1. Gaine thermorétractable bleu transparent, PVDF
2. Soudure: Sn60 (ANSI-J-STD-006), Flux: ROM1 (ANSI-J-STD-004)
3. Ressort conique, cuivre
4. Extrémité, ballon de verre coloré
5. Bague d'étanchéité

Dimension en mm

Numéro d'article	Mesures		Copper Cross Section			Bundle Diamètre		Couleur ballon
	L +/- 3.5 mm	ØA	B +/- 2.0	min. mm ²	max. mm ²	Ø D max.	M +/- 1	
SGRS-1	38.3	3.6 (+0.4/-0.2)	26.0	0.7	2.4	3.3	15.0	Vert
SGRS-2	37.7	5.0 (+0.7/-0.2)	23.5	2.0	4.0	4.5	15.0	Rouge
SGRS-3	45.5	7.5 (+0.9/-0.2)	26.5	3.5	8.0	7.0	15.0	Bleu
SGRS-4	45.0	9.4 (+0.9/-0.3)	25.5	7.5	12.0	9.0	15.0	Jaune