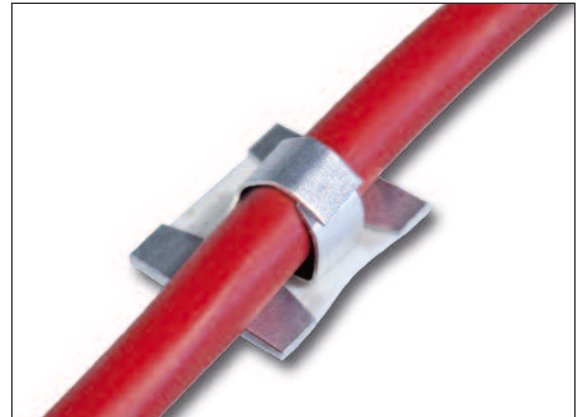
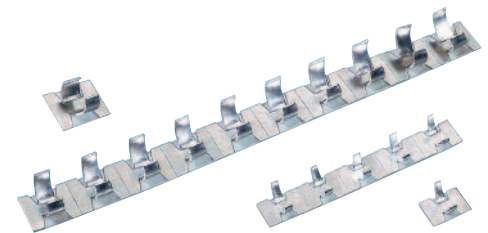


SES-GFB

Matière : aluminium
Coloris : alu-naturel
Températures d'utilisation : -40 à +70°C
Adhésif : mousse adhésive protégée d'une pellicule
Adhérence : 0,7 N/cm² (par ex. sur acier inox.)
Applications : préconisées dans le cas où les colliers en matière plastique ne peuvent être utilisés. Elles sont d'un encombrement réduit, et permettent le maintien de fils ou câbles par fermeture manuelle (pas d'outils). Leur fixation est très pratique, à condition de respecter les conditions de pose inhérentes aux supports adhésifs.



| type | code article | capacité Ø maxi mm | dimensions du socle (mm) | |
|----------|---------------|--------------------|--------------------------|-----|
| GFB - 6 | 0711 0010 000 | 6 | 11 x 16 | 500 |
| GFB - 10 | 0711 0020 000 | 10 | 16 x 19 | 500 |



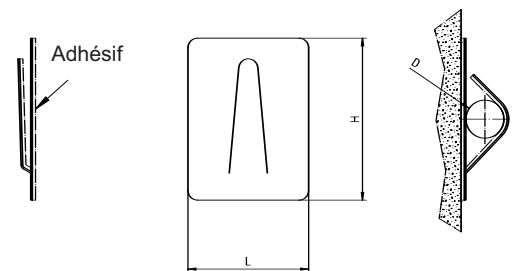
SAF

Nouveau

Matière : acier galvanisé
Coloris : blanc
Températures d'utilisation : -30 à +60°C
Adhésif : acrylique sur mousse polyéthylène
Applications : préconisées dans des milieux blancs où le perçage n'est pas autorisé (bruit et/ou poussière) comme lors d'un tirage de câble dans les couloirs de services hospitaliers en activité. Elles peuvent aussi être utilisées lorsque le perçage n'est pas possible ou que la zone est difficile d'accès. La déformation de la languette métallique permet de s'adapter à tous les types de conducteurs jusqu'à un diamètre global de 16 mm.



| type | code article | H mm | L mm | D mm | |
|----------|---------------|------|------|------|-----|
| SAF MINI | 0711 0030 000 | 20 | 15 | 3 | 100 |
| SAF 1 | 0711 0031 000 | 30 | 20 | 4 | 100 |
| SAF 2 | 0711 0032 000 | 35 | 25 | 8 | 100 |
| SAF 3 | 0711 0033 000 | 43 | 31 | 12 | 100 |
| SAF 4 | 0711 0034 000 | 51 | 38 | 16 | 100 |



IMPORTANT : la bonne adhérence de nos articles est conditionnée par une surface lisse, propre, sèche et parfaitement dégraissée du support, ainsi que par la proscription de tout contact des doigts sur l'adhésif. D'une manière générale, nous préconisons des essais préalables. Pour les produits auto-collants, nous ne donnons aucune garantie.