

- Goulottes à perforations spéciales
- Repérage : impression spéciale sur les produits standard SES-STERLING
- Coupes en longueurs spéciales
- Pièces moulées selon plan

Les performances d'un industriel

La société SES-STERLING a les outils et les compétences pour satisfaire les exigences particulières de sa clientèle, que ce soit au niveau des découpes de produits standard ou spéciaux, des marquages particuliers pour le repérage, des conditionnements spéciaux ou même des pièces sur plan...

N'hésitez pas à nous soumettre vos demandes afin que nous puissions vous proposer une solution spécifique correspondante à vos attentes.

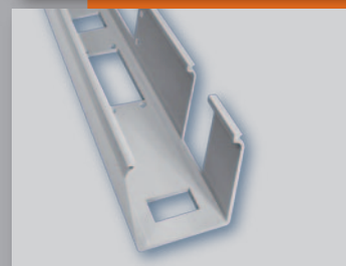
Goulottes à perforations spéciales

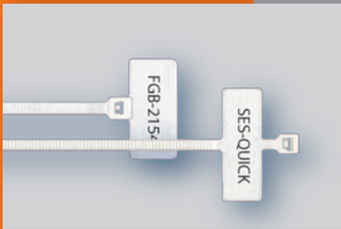
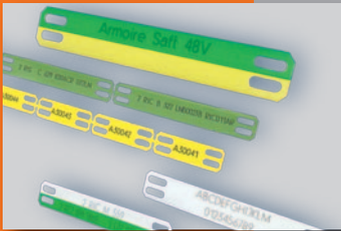
(voir C1/5-03)

SES-STERLING propose sur demande l'exécution de goulottes spéciales telles que :

- goulottes à perforations spéciales latérales ou dans le fond
- goulottes en longueurs spéciales

Découpes valables sur toute notre gamme de goulottes standards. SES-STERLING peut également réaliser, sur demande, de nouvelles goulottes à profils spéciaux.





Repérage : impression spéciale sur les produits standard SES-STERLING

SES-STERLING offre la possibilité d'imprimer un très grand nombre de produits standard selon les besoins des utilisateurs.

SES-STERLING maîtrise tous les types d'impression, à savoir le jet d'encre, le laser, le transfert thermique (marquage à chaud par l'intermédiaire d'un ruban), la typographie (marquage grâce à un cliché) et marquage par emboutissage, et adapte le moyen d'impression aux besoins et aux produits à marquer.

Jet d'encre

- cartes-repères type E B1/1
- cartes-repères EV B1/7-01
- cartes-repères type S B2/...
- plaquettes 14-1177 B5/2-04
- bagues PLIO-M-MARKERS B7/2-01
- bagues PLIO-V-MARKERS B7/1-01
- bagues PLIOTEX-V^{plus} B7/4-01
- bagues-repères OPTO MARKERS B7/6-01
- manchons-repères PLIO® B9/3-01
- manchons PLIO-R B9/4-01
- embouts isolants B10/1-02
- capuchons pour clips B10/2-01
- plaquettes à inscription CH-... B11/3
- attache-câbles avec étiquettes TE, TI, LI C12/7
- colliers SES-WRAP C13/20-01

Laser

- cartes-repères EV B1/7-01
- plaquettes 14-1177 B5/2-04
- bagues-repères HELAVIA® LASER-ONE B6/1-02
- bagues-repères SILAVIA LASER-ONE B6/3-02
- manchons HELAVIA® LASER B9/1-01
- manchons SILAVIA LASER B9/2-01
- manchons PLIOFINE B-EX B9/4-01
- PLIO® barrettes B11/1-01
- barrettes INOX B11/2-01
- plaquettes à inscription CH-... B11/3
- profil M1P-M45 B13/21-03

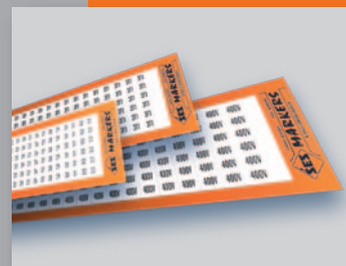
Transfert thermique / impression à chaud

- bagues-repères PLIOGRAPH^{PLUS} B5/1-02
- bagues PLIO-V-MARKERS B7/1-01
- bagues PLIO-M-MARKERS B7/2-01
- bagues PLIOFAST B7/5-01
- cavaliers PLIOGRIP B8/1-01
- cavaliers PLIO SNAP+® B8/2-01
- manchons PLIO-R B9/4-01
- manchons PLIOFINE B-EX B9/4-01
- profil M1P-M45 B13/21-02



Typographie

- cartes-repères B1/...
- cartes à étiquettes B2/...
- bagues-repères HELAVIA-TWIN B6/1-01
- bagues-repères SILAVIA-TWIN B6/3-01
- manchons HELAVIA-TWIN B9/1-01
- manchons SILAVIA-TWIN B9/2-01
- manchons-repères PLIO® B9/3-01



Marquage par embossage

- étiquettes PLIOMARK MINOX B12/10-01
- barrettes INOX B11/2-02

Coupes en longueurs spéciales

Le programme de vente de nos gaines de protection est vaste et SES-STERLING est en mesure de vous livrer ses gaines sous forme de manchons, selon vos besoins, coupées à des longueurs données.

Cette découpe concerne toutes nos gaines :

- HELAVIA® A2/1-01
- SILAVIA A2/2-01
- PLIO-SUPER A3/1-01
- PLIOPRENE TPE A3/10-01
- SILA-SUPER A3/20-01
- PLIO-R A4/1-01
- PLIOFINE A4/4...
- PLIOSPIRE A5/1-02
- PLIOZIP A5/3-01
- PLIOSIL A6/1...
- PLIOSIL EMI A6/3-01



Pièces moulées spéciales selon plan

(voir A20/60-01)

Notre service technique a en charge l'étude de nouvelles compositions ayant de hautes qualités de résistance pour la réalisation de pièces moulées de petites et moyennes dimensions couramment utilisées dans l'industrie électrique, l'aviation, la marine, l'automobile, etc...

Ouvert à toute suggestion et prêt à étudier toutes vos demandes pour la fabrication de pièces moulées sur plan, SES-STERLING peut vous proposer des pièces en :

- PVC (PLIO®)
- TPE
- caoutchoucs :
 - silicone SILAVIA
 - polychloroprène HELAVIA®
 - EPDM
 - nitrile
- etc...

