



## Marquage pour câble et flexible

Marqueurs singuliers à enclencher dans un profilé ou pour montage sur bande et colliers de câble

**Dimension:** 13 x 9 x 5 mm  
**Matériel:** Vestolen P 7712 L  
**Exécution:** bi-couleur, par injection (indélébile)  
**Écriture:** caractère noir en relief  
**Couleur standard:** jaune, RAL 1023 (autres couleurs sur demande)  
**Avantages:**

- particulièrement résistant à la chaleur, le froid, le vieillissement, les acides, les bases et d'autres agents chimiques
  - montage horizontal et vertical
  - montage de front et latéral
- Dimension:** 6 x 4 x 3 mm  
 (données techniques comme 13 x 9 x 5 mm)



## Supports pour plaquettes

**Matériel:** - renforcé par fibres de verre  
**Plastique PBT** - résistant aux intempéries  
 - haute résistance à la chaleur (max. +170°C)  
 - bonne ténacité à températures basses (-40°C)  
 - haute résistance aux agents chimiques

### alternativement

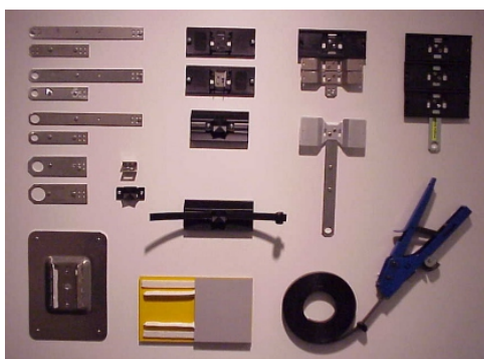
**Matériel:** - résistant aux intempéries  
**Plastique ABS** - haute résistance à la chaleur (max. +95°C)  
 - bonne ténacité à températures basse (max. -40°C)  
 - haute résistance aux agents chimiques  
 - anti-choc  
 - résistant aux rayons UV



## Matériel de gravure Sigmagrav

Disponible dans les couleurs des médias pour l'industrie chimique selon DIN 2403

- haute résistance aux températures extrêmes (-40° - +150°C)
- résistant aux griffonage, à l'eau douce et de mer
- résistance chimiques à solvants, acides et bases
- électriquement isolant



## Accessoires au montage

**Matériel:** plastique, aluminium, acier zingué et inoxydable  
**Résistance:** -40° - +180°C, résistant aux agents chimiques  
**Exécution:** supports, bandes, brides, colliers, rivets, outils etc. Particulièrement adaptés à l'étiquetage en plastique et métal



## Bandes de marquage pour tuyaux

### Exécution en rouleaux

**Matériel:** feuille autocollant sur papier de support avec bord de montage  
PVC (-20° - +75°C)  
Polyester (-40° - max. +150°C)  
selon DIN 2403

### Marqueurs individuels selon DIN 2403

**Matériel:** feuille autocollant en PVC

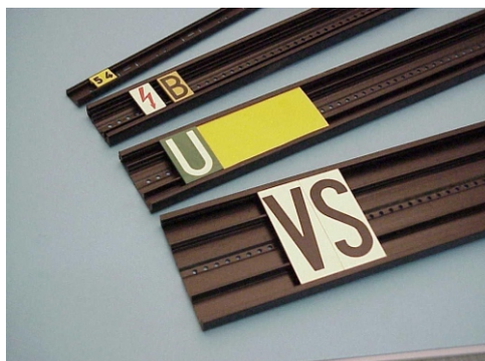


## Supports et plaquettes métalliques

pour montées les plaquettes avec gravure, marquage du média avec petites plaquettes en couleurs

**Matériel:** aluminium eloxé, résistant à l'eau de mer, acier inoxydable (V2A / V4A)

Aussi pour des plaquettes individuelle, nous sommes les spécialistes !



## Système d'identification composable Profils de support, longueur 1000 mm

**Matériel:** ABS stabilisé contre la chaleur  
(charge permanente +80°C, à court terme +95°C)

**Supports:** longueur selon votre commande  
**Plaquettes à graver:** selon votre commande

**Applications:**

- marquage de tuyaux, appareils et installations industrielles en général
- marquage de dépôts, centres de distribution
- identification dans les bâtiments
- marquage de chaudières
- marquage dans le domaine MCR



## Plaquettes spéciales

**Matériel:** résine mélaminique, PVC, alu etc.

- marquage de fosses de réservoirs et de stations de service  
- marquage de fosses  
- piquets de terre  
- marquage de tuyaux  
- plaques pour réservoirs et citernes  
- marquage de pylônes de réseau  
- poteaux spéciaux pour plaquettes et accessoires de fixation