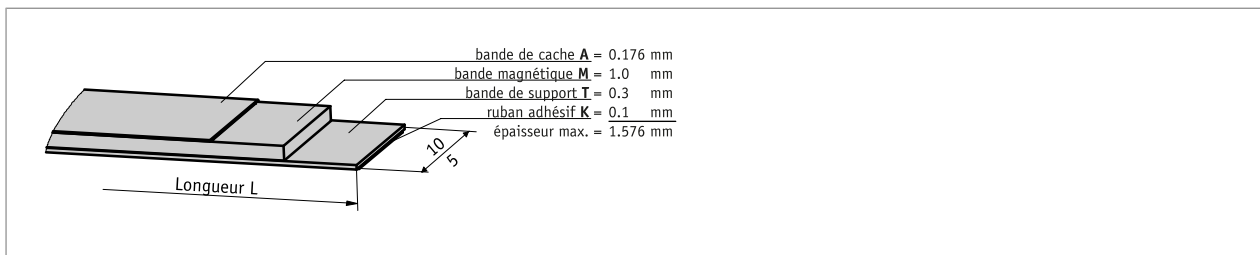
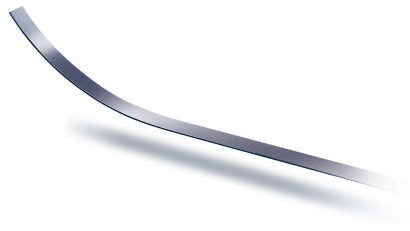


### Profil

- Montage simple par adhésion, élaboration personnelle possible
- Disponible en rouleau de 100 m max.



### Données mécaniques

| Caractéristique  | Caractéristiques techniques | Complément                         |
|------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| Matériau         | acier spécial inoxydable    | ruban de protection                |
| Largeur de bande | 5, 10 mm                    |                                    |
| Épaisseur        | 1.4 mm                      | sans bande de protection           |
| Type de montage  | joint collé                 | ruban adhésif double face prémonté |

### Données de système

| Caractéristique  | Caractéristiques techniques | Complément |
|------------------|-----------------------------|------------|
| Longueur de pôle | 4 mm                        |            |
| Plage de mesure  | $\infty$                    |            |

### Conditions ambiantes

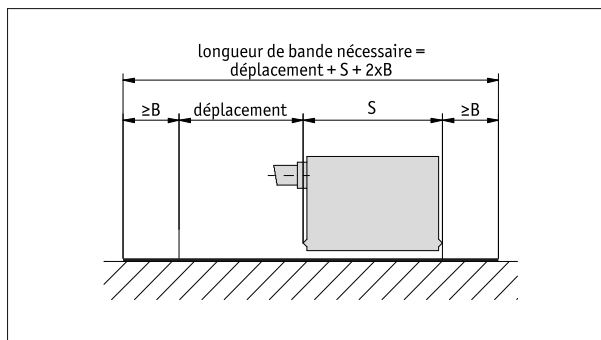
| Caractéristique                  | Caractéristiques techniques                                      | Complément                           |
|----------------------------------|--|--------------------------------------|
| Température ambiante             | -20 ... 70 °C  |                                      |
| Température de stockage          | -40 ... 70 °C  |                                      |
| Coefficient d'expansion linéaire | (11 ± 1) × 10 <sup>-6</sup> /K<br>(16 ± 1) × 10 <sup>-6</sup> /K | acier à ressorts<br>acier inoxydable |
| Humidité relative                | 100 %  | formation de rosée autorisée         |

### Commande

#### ■ Indication relative à la commande

La longueur de bande nécessaire se calcule comme suit : déplacement linéaire + longueur de capteur « S » + (2 x avance et recul « B »)

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| S | Voir dessin du capteur utilisé |
| B | 50 mm (avance et recul)        |



Représentation symbolique

#### ■ Tableau de commande

| Caractéristique              | Références | Spzifikation                        | Complément  |
|------------------------------|------------|-------------------------------------|---|
| largeur de bande             | A 10<br>5  | en mm<br>en mm                      |   |
| bande de support du matériau | B St<br>VA | acier<br>acier inoxydable           |   |
| longueur                     | C ...      | 00.10 ... 100.0 m, par pas de 0.1 m | Pour la référence, voir « Indication relative à la commande » |
| bande adhésive de support    | D TM<br>TO | avec<br>sans                        |   |
| ruban de protection          | E AM<br>AO | avec<br>sans                        |   |

#### ■ Clé de commande

MB400 -  -  -  -  -

A      B      C      D      E

|  |  |
|--|--|
|  | <b>Étendue de la livraison:</b><br>MB400   |
|  | <b>Accessoires, voir:</b><br>Guide profilé PS<br>Guide profilé PS1<br>Bande de protection SB   |
|  | <a href="http://www.siko-global.com">www.siko-global.com</a><br><a href="http://www.siko-global.com">www.siko-global.com</a><br><a href="http://www.siko-global.com">www.siko-global.com</a> |