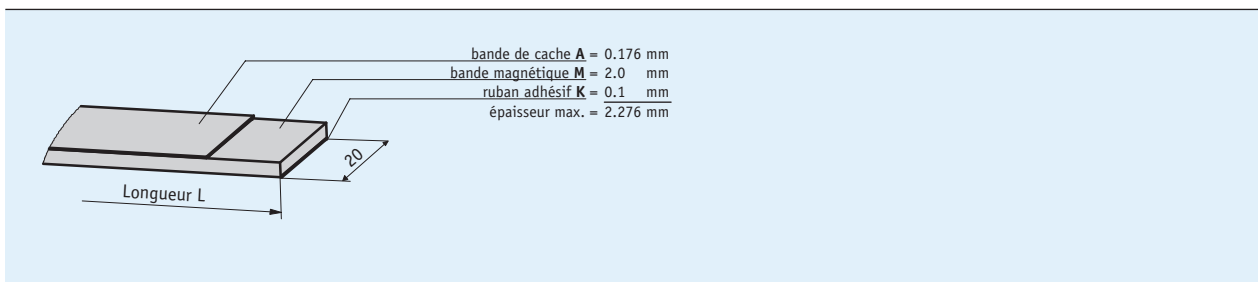
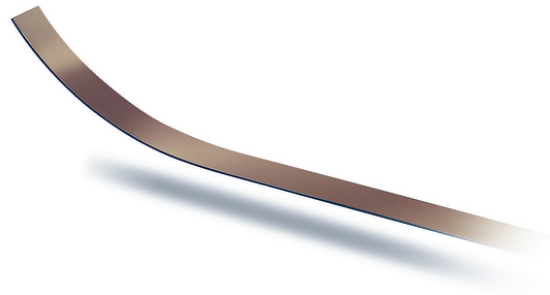


Profil

- Montage simple par adhésion, élaboration personnelle possible
- Sans bande de support



Données mécaniques

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Matériau	acier spécial inoxydable	ruban de protection
Largeur de bande	20 mm	
Épaisseur	2 mm	sans ruban de protection ni ruban adhésif
Type de montage	joint collé	ruban adhésif double face prémonté

Données de système

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Longueur de pôle	40 mm	
Plage de mesure	∞	

Conditions ambiantes

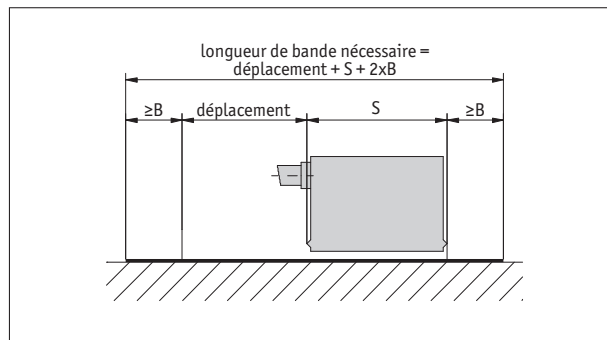
Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Température ambiante	-20 ... 70 °C	
Température de stockage	-40 ... 70 °C	
Humidité relative	100 %	formation de rosée autorisée

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	100 mm (avance et recul)



Représentation symbolique

■ Tableau de commande

Caractéristique	Références	Spécification	Complément
Longueur	... A	00.10 ... 50.0 m, par pas de 0.1 m	référence voir "Indication relative à la commande"
Bande adhésive de support	TM	avec	
	TO	sans	
Bande de cache	A0	sans	
	AM	avec	

■ Clé de commande

MB4000 - - - -

Étendue de la livraison: MB4000