

### Environmental conditions

Température ambiante -40...85 °C

### General data

<b>Fourniture</b>	Pièce de fixation Bride de fixation
<b>Norme de base</b>	Tolérances des cotes :  DIN ISO 2768 m
<b>Principe de fonctionnement</b>	Bride de fixation BMF
<b>Utilisation</b>	Diamètre de piston : quelconque Vérin pneumatique avec tirant intégré dans le boîtier (profilé) : largeur de profilé : 4...17 mm Vérin pneumatique avec tirants
<b>Utilisation</b>	pour capteurs magnétiques BMF 32

### Material

**Matériau** Aluminium  
**Protection de surface** anodisé, noir

### Mechanical data

**Fixation capteur** Tige filetée ISO 4026 M5x20-A2  
**Fixation support** Tige filetée ISO 4026 M5x20-A2/  
M5x25-A2

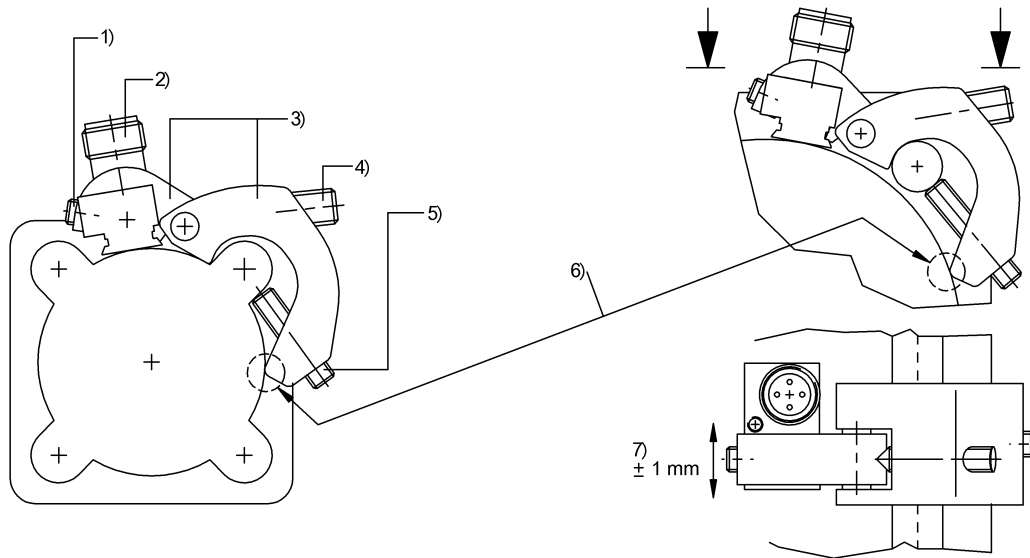
### Range/Distance

**Zone de serrage** 4...17 mm

### Remarks

Le capteur magnétique peut être remplacé sans desserrage de la bride de fixation.  
 Tige filetée longue : Ø tirant >12 mm  
 Tige filetée courte : Ø de tirant >12 mm / largeur de profilé 10...17 mm.

## Help Views



- 1) Fixation des capteurs
- 2) Capteur magnétique
- 3) Bride de fixation
- 4) Verrouillage de l'articulation
- 5) Fixation par bride
- 6) Bride de fixation ajustée
- 7) Réglage fin  $\pm 1$  mm