



### Basic features

<b>Forme</b>	Bride de fixation
<b>Fourniture</b>	Pièce de fixation Bride de fixation
<b>Norme de base</b>	Tolérance : EN ISO 14405
<b>Principe de fonctionnement</b>	Bride de fixation BMF
<b>Utilisation</b>	Vérin pneumatique, rond sans rainure ni tirant Diamètre de piston ≤ 8 - 110 mm
<b>Utilisation</b>	pour capteurs magnétiques BMF 307 pour capteurs magnétiques BMF 235

### Material

<b>Matériau</b>	Aluminium
<b>Matériau du boîtier</b>	Aluminium

### Mechanical data

<b>Couple de serrage</b>	0,4 Nm
<b>Couple de serrage vis de blocage</b>	1.2 Nm
<b>Dimensions</b>	8,75 x 6,63 x 29 mm
<b>Fixation capteur</b>	Vis cylindrique intégrée dans le capteur Clé mâle coudée ISO 2936 1,5
<b>Fixation support</b>	Collier de serrage en acier inoxydable 1.4301

### Environmental conditions

<b>Température ambiante</b>	-40...85 °C
-----------------------------	-------------

### Remarks

Collier de serrage taille 9 - Piston de vérin Ø110  
 Collier de serrage taille 8 - Piston de vérin Ø70  
 Collier de serrage taille 7 - Piston de vérin Ø80  
 Collier de serrage taille 6 - Piston de vérin Ø63  
 Collier de serrage taille 5 - Piston de vérin Ø50  
 Collier de serrage taille 4 - Piston de vérin Ø40  
 Collier de serrage taille 3 - piston de vérin Ø32  
 Collier de serrage taille 2 - Piston de vérin Ø20, Ø25  
 Collier de serrage taille 1 - Piston de vérin Ø8, Ø10, Ø12, Ø16  
 Collier de serrage taille 0 - Piston de vérin < Ø8  
 Collier de serrage à commander séparément. Exemple de commande : collier de serrage BMF taille 3