

# Accessoires pour goulottes de câblage

## Peignes de retenue PLIO®

### Barrettes de retenue PLIO®



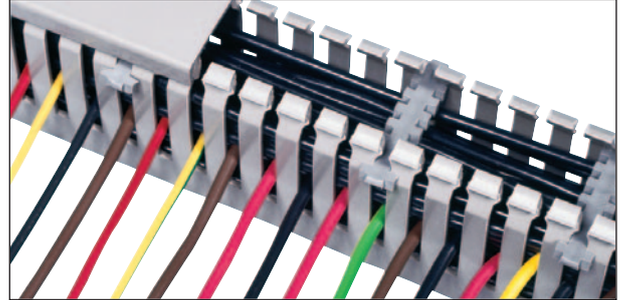
PLIO®



#### PLIO GX-1 GX-2

**Matière :** PP  
**Coloris :** gris  
**Températures d'utilisation :** -25 à +70°C  
**Tenue au feu :** V2 UL94  
**Spécification :** sans halogène

**Application :** maintien des câbles dans les goulottes



Les peignes GX ont les fonctions suivantes :

- éviter la chute des câbles en utilisation horizontale aussi bien que verticale de la goulotte.
- assurer une meilleure tenue du couvercle grâce à ses dents obliques qui maintiennent les lamelles latérales de la goulotte.
- le montage est simple, il suffit de coincer le peigne entre deux lamelles en veillant à respecter la largeur de la goulotte.

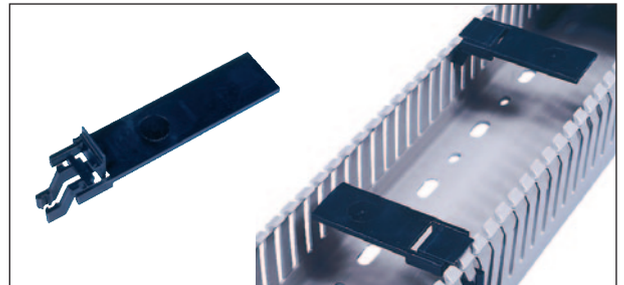
type	code article	largeur mm	longueur mm	épaisseur mm	pour goulottes hauteur (mm)	 pces
GX-1 HF	0845 0917 013	9	147	2,5	≤ 75	50
GX-2 HF	0845 0918 013	9	147	2,5	80 - 100	50



#### PLIO GX

**Matière :** PA  
**Coloris :** noir  
**Températures d'utilisation :** -40 à +100°C  
**Tenue au feu :** V0 UL94  
**Spécification :** sans halogène

**Application :** maintien des câbles dans les goulottes GN-A6/4, GF-DIN-A7/5 et GF-A6/4.

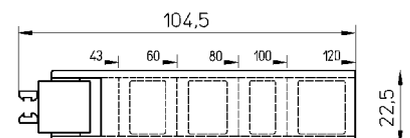
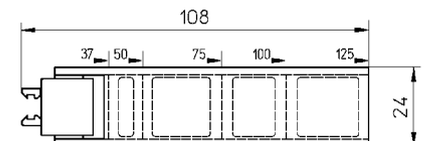


A usage universel, les barrettes sont coupées en fonction de la largeur de la goulotte sur laquelle elles doivent être montées.

Elles permettent à tout moment de compléter ou modifier le câblage dans la goulotte sans qu'il soit nécessaire d'enlever les barrettes.

Fixées entre deux lamelles au moyen d'un verrou rabattable, il est conseillé de disposer les barrettes à environ 20/30 cm les unes des autres dans la goulotte, en alternant les côtés de fixation selon photo.

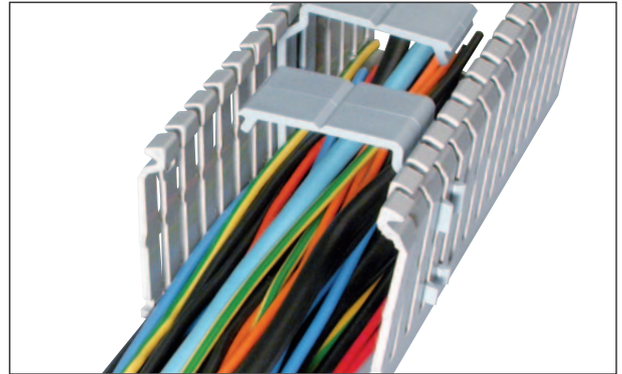
type	code article	largeur mm	longueur mm	pour goulottes séries	pour goulottes hauteur (mm)	 pces
GX-DIN-A7/5 HF	0845 0916 010	24	108	GF-DIN-A7/5 GF-DIN-SH-A7/5	25 ... 75	50
GX-A6/4 HF	0845 0915 010	22,5	105	GN-A6/4 GN-HF-A6/4	42 ... 80 60	50



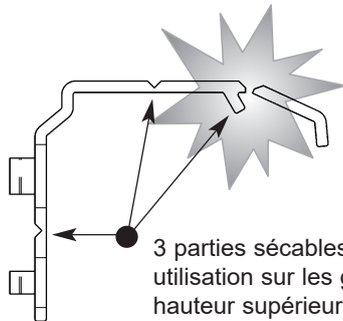
### BR-GN

**Matière :** ABS  
**Coloris :** gris  
**Températures d'utilisation :** -40 à +70°C  
**Tenue au feu :** V0 UL94

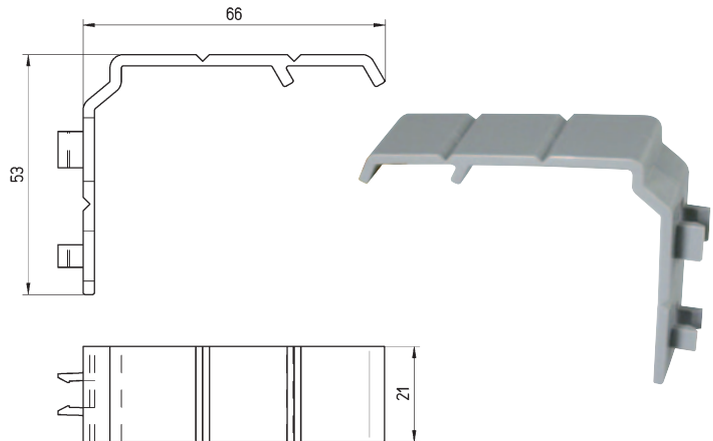
**Applications :** pour le maintien des câbles lors de leurs mises en place dans les goulottes type GN.  
 Grâce à sa conception, cette bride est utilisable sur les types de goulottes GN-A6/4 de largeur supérieure ou égale 30 mm et de hauteur supérieure ou égale à 40 mm.



type	code article	pcs
BR-GN	0839 0100 013	50



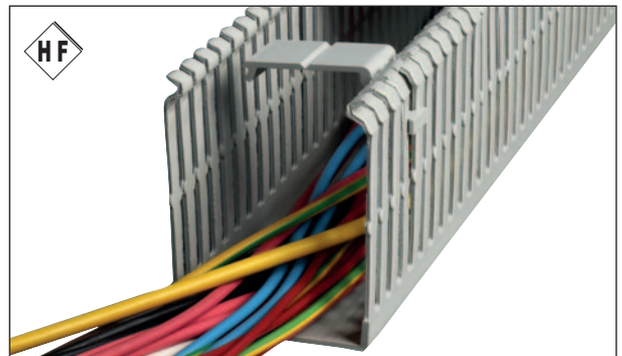
3 parties sécables pour une utilisation sur les goulottes GN-A6/4 de hauteur supérieure ou égale à 40 mm.



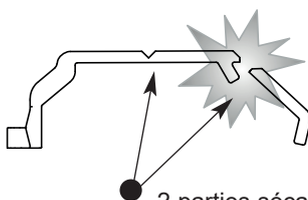
### BR-GN-HF

**Matière :** PC/ABS  
**Coloris :** gris clair  
**Températures d'utilisation :** -25 à +90°C  
**Tenue au feu :** V0 UL94  
**Spécification :** sans halogène

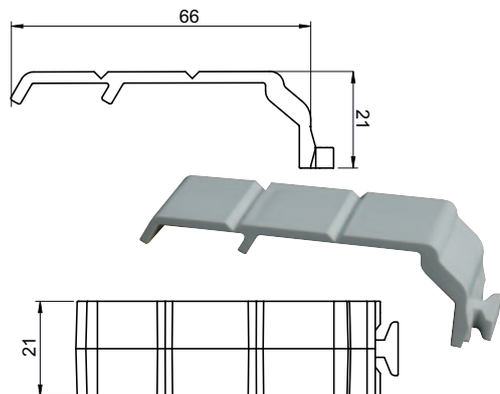
**Applications :** la bride permet de retenir les câbles dans les goulottes types GN-HF-A6/4 de largeur supérieure ou égale à 30 mm et de hauteurs 40, 60 et 80 mm. Utilisation simple et rapide.



type	code article	pcs
BR-GN-HF	0850 0100 025	50



2 parties sécables pour une utilisation sur les goulottes GN-HF-A6/4 hauteurs 40, 60 et 80 mm.

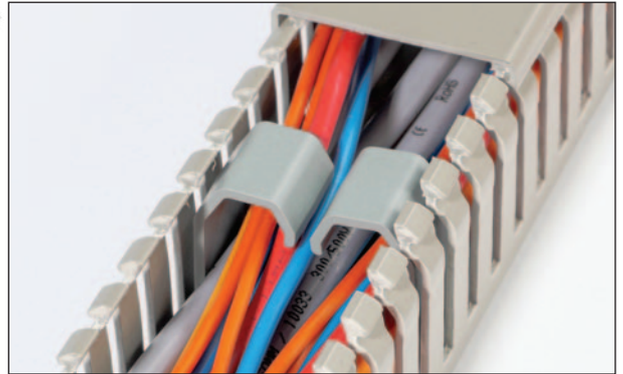


**BR-GF-DIN**

Nouveau

**Matière :** ABS  
**Coloris :** gris  
**Températures d'utilisation :** -40 à +70°C  
**Tenue au feu :** V0 UL94

**Applications :** pour le maintien des câbles lors de leur mise en place dans les goulottes type GF-DIN. Elles peuvent être utilisées avec des goulottes à fentes ou pleines. Les brides sont livrées en standard avec un ruban adhésif sur le fond permettant une installation rapide et définitive.



type	code article	pour goulottes	H mm	L mm	I mm	 pcs
<b>BR-GF-DIN 50x50</b>	0845 0930 013	GF-DIN-A7/5 50x50 GF-DIN-S 50x50	41,5	43	20	50
<b>BR-GF-DIN 50x75</b>	0845 0931 013	GF-DIN-A7/5 50x75 GF-DIN-S 50x75	41,5	68	20	50
<b>BR-GF-DIN 50x125</b>	0845 0932 013	GF-DIN-A7/5 50x125 GF-DIN-S 50x125	41,5	117	20	50
<b>BR-GF-DIN 75x50</b>	0845 0933 013	GF-DIN-A7/5 75x50 GF-DIN-S 75x50	66,5	43	20	50
<b>BR-GF-DIN 75x75</b>	0845 0934 013	GF-DIN-A7/5 75x75 GF-DIN-S 75x75	66,5	68	20	50
<b>BR-GF-DIN 75x125</b>	0845 0935 013	GF-DIN-A7/5 75x125 GF-DIN-S 75x125	66,5	117	20	50

