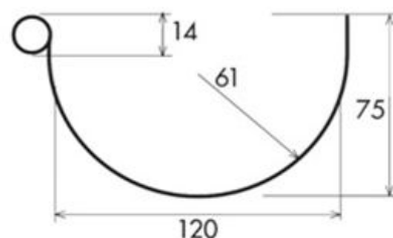
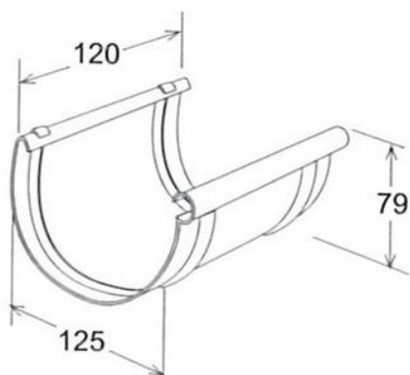
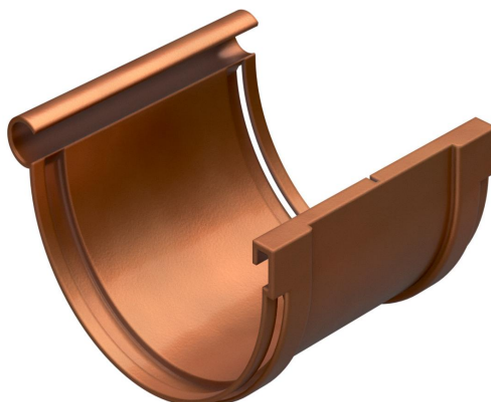


## Jonction longue BI-SYSTEM pour Profile de gouttière ø 125 **CUPRAELITE**

BI-SYSTEM

**CUPRAELITE**



Section GRN125

Référence	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids g	Caniveau de gouttière associable
GN125R	aspect cuivre	125	120	79	85	GRN125R

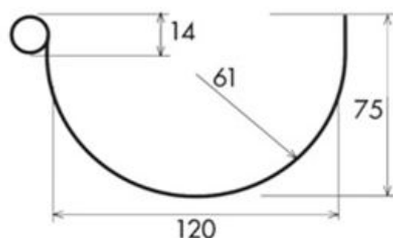
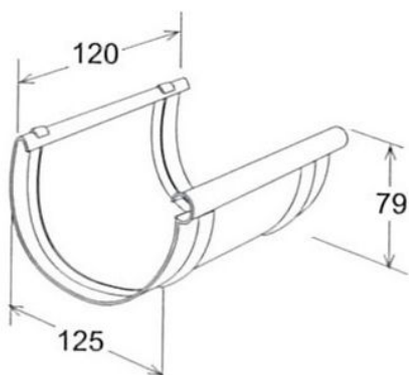
**Matière:** Technopolymères

**Caractéristiques:** Le joint BI-SYSTEM peut être utilisé aussi bien en collage qu'en emboîtement avec joint.  
**COLLAGE :** Le joint doit être collé au Profile de gouttière en insérant celui-ci dans les emplacement prévus à cet effet. Utilisez de la colle à souder pour PVC (COFxxx), après avoir nettoyé les surfaces.  
**MONTAGE :** Placez le joint adhésif (GU20) dans l'emplacement approprié après le nettoyage des surfaces, puis insérez la gouttière dans les emplacements prévus à cet effet.



## Jonction longue BI-SYSTEM pour Profile de gouttière $\varnothing$ 125

BI•SYSTEM



Section GRN125

Référence	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids g	Caniveau de gouttière associable
GN125RA	aspect cuivre antique	125	120	79	85	GRN125RA

**Matière:** Technopolymères

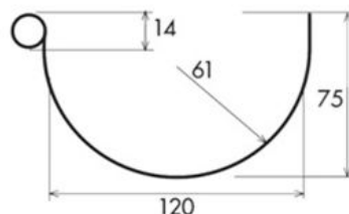
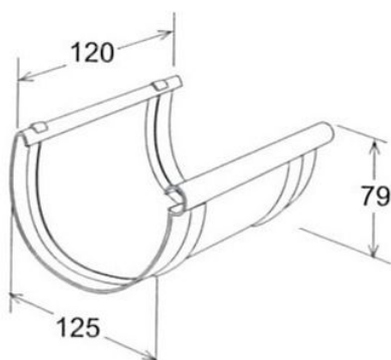
**Caractéristiques:** Le joint BI-SYSTEM peut être utilisé aussi bien en collage qu'en emboîtement avec joint.  
**COLLAGE :** Le joint doit être collé au Profile de gouttière en insérant celui-ci dans le niches spéciales. Utiliser de la colle à souder PVC (COFxxx), après avoir nettoyé les surfaces.  
**MONTAGE :** Placer le joint adhésif (GU20) dans l'évidement approprié après le nettoyage des surfaces, puis insérer la gouttière dans les évidements appropriés.



## Jonction longue BI-SYSTEM pour Profile de gouttière ø 125 **STEEL**

BI-SYSTEM

**STEEL**



Section GRN125

Référence	Couleur	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids g	Caniveau de gouttière associable
<b>GN125AC</b>	aspect zinc	125	120	79	85	GRN125AC

**Matière:** Technopolymères

**Caractéristiques:** Le joint BI-SYSTEM peut être utilisé à la fois pour le collage et le verrouillage avec joint.  
**COLLAGE :** Le joint doit être collé au Profile de gouttière en insérant celui-ci dans les rainures appropriées. Utilisez de la colle à souder pour PVC (COFxxx), après nettoyage des surfaces.  
**ENCASTREMENT :** Placez le joint adhésif (GU20) dans la prise appropriée après nettoyage des surfaces, puis insérez l'avant-toit dans les rainures appropriées.

