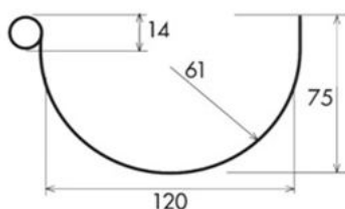
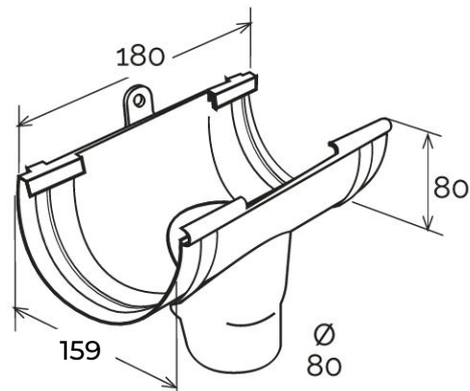


## Naissance centrale estetico BI-SYSTEM pour profile de gouttière $\varnothing$ 125

BI-SYSTEM



GSS125N



Section GRN125

| Référence | Couleur    | Longueur mm | Largeur mm | Hauteur + staffa mm | Poids g | Caniveau de gouttière associable |
|-----------|------------|-------------|------------|---------------------|---------|----------------------------------|
| GSS125AN  | anthracite | 159         | 180        | 156                 | 180     | GRN125AN                         |
| GSS125B   | blanc      | 159         | 180        | 156                 | 180     | GRN125B - GRN125BC               |
| GSS125M   | marron     | 159         | 180        | 156                 | 180     | GRN125M - GRN125MC               |
| GSS125N   | gris       | 159         | 180        | 156                 | 180     | GRN125N                          |
| GSS125O   | rouge      | 159         | 180        | 156                 | 180     | GRNO125C                         |
| GSS125S   | sable      | 159         | 180        | 156                 | 180     | GRN125S                          |

**Matière:** PVC-U

**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.

