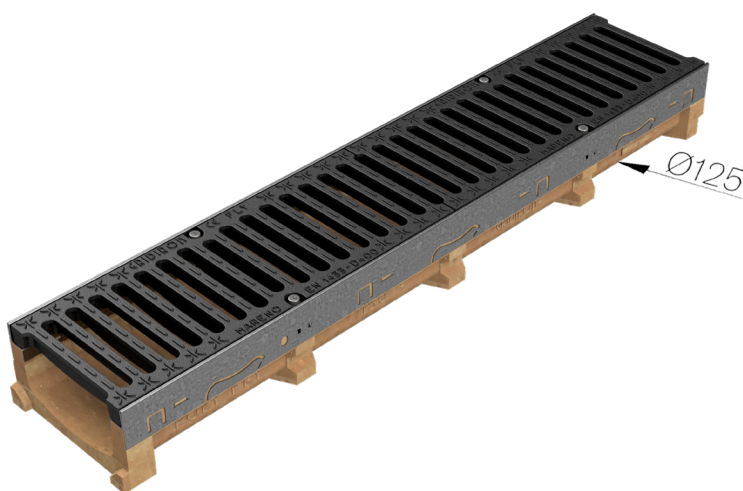
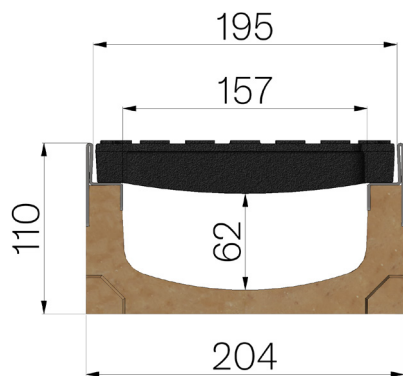


FICHE PRODUIT



| | |
|----------------------------|---|
| CODE ASSEMBLÉ | 4G1CSGS |
| DESCRIPTION | Caniveau en béton polymère mod. POLY FLY 150 LOW, avec feuillures galvanisées, équipé de 2 grilles en fonte GJS500-7 de 192x500mm, vernies, logées et bloquées. Section d'écoulement 93cm ² . Classe de résistance D400, en conformité à la norme EN 1433:2008 si installation selon instructions de pose. |
| GAMME DE PRODUIT | Caniveau de drainage type "M" |
| NORME | EN 1433:2008 |
| CLASSE DE CHARGE | D400 - EN 1433:2008 |
| UTILISATION PRÉVUE | Récupération des eaux de surface dans les zones soumises à la circulation des piétons et/ou des véhicules selon la classe de résistance indiquée. |
| LONGÉVITÉ | NPD |
| PIECES PAR PALETTE | 55 |
| 1) CANIVEAU | 4G1CS |
| MATÉRIAU | Béton Polymère |
| SÉRIE | Série Polyfly 150 |
| SECTION | Low |
| FEUILLURES | Feuillures Galvanisées |
| VERSION | Standard sans pente intégrée |
| DÉBIT D'EAU LT/SEC | 0,5%=7,3 - 1%=10,3 - 1,5%=12,6 - 2%=14,6 - 3%=17,9 |
| 2) GRILLE | 4D12GS1 |
| TYPE | Grille en fonte ductile |
| MATÉRIAU | Fonte GJS500-7 : EN1563 |
| FINITION DE SURFACE | Vernie |



| Dimensions de l'article mm | Passage eau mm | Section d'écoulement cm ^q | Sortie inférieure mm | Poids Kg |
|----------------------------|----------------|--------------------------------------|----------------------|----------|
| 1000 x 204 x H 110 | 157 | 93 | Ø125 | 31,1 |