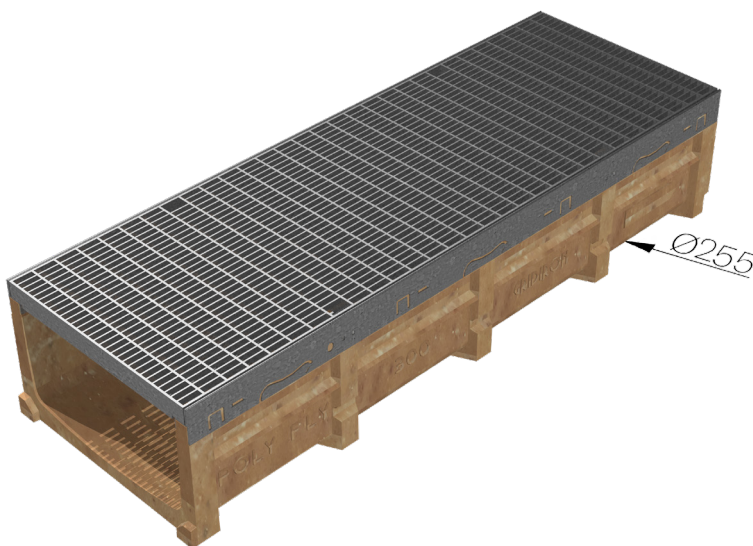
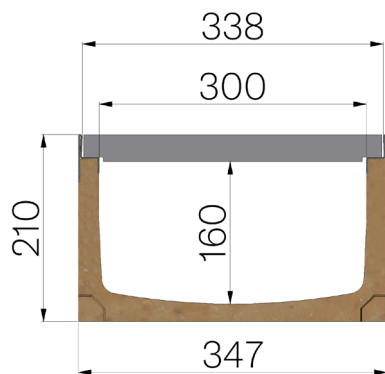


## FICHE PRODUIT



<b>CODE ASSEMBLÉ</b>	4G3ESG1A
<b>DESCRIPTION</b>	Caniveau en béton polymère mod. POLY FLY 300 MEDIUM H=210, avec feuillures galvanisées, équipé de 1 grille en caillebotis pressé 30x3-10x2 33x11 (antitalon) galvanisée à chaud, logée et bloquée. Section d'écoulement 477 cm <sup>2</sup> . Classe de résistance B125, en conformité à la norme EN 1433:2008 si installation selon instructions de pose.
<b>GAMME DE PRODUIT</b>	Caniveau de drainage type "M"
<b>NORME</b>	EN 1433:2008
<b>CLASSE DE CHARGE</b>	B125 - EN 1433:2008
<b>UTILISATION PRÉVUE</b>	Récupération des eaux de surface dans les zones soumises à la circulation des piétons et/ou des véhicules selon la classe de résistance indiquée.
<b>LONGÉVITÉ</b>	NPD
<b>PIECES PAR PALETTE</b>	24
<b>1) CANIVEAU</b>	4G3ES
<b>MATÉRIAU</b>	Béton Polymère
<b>SÉRIE</b>	Série Polyfly 300
<b>SECTION</b>	Medium
<b>FEUILLURES</b>	Feuillures Galvanisées
<b>VERSION</b>	Standard sans pente intégrée
<b>2) GRILLE</b>	4D32G1A
<b>TYPE</b>	Grille standard en caillebotis pressé
<b>MATÉRIAU</b>	S235JR - EN 10025-2:2019
<b>FINITION DE SURFACE</b>	Galvanisation à chaud - ISO 1461



Dimensions de l'article mm	Passage eau mm	Section d'écoulement cmq	Sortie inférieure mm	Poids Kg
1000 x 347 x H 210	300	477	255	47,32