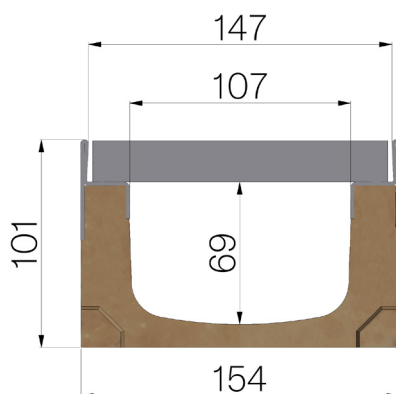


## FICHE PRODUIT



<b>CODE ASSEMBLÉ</b>	4G0DSX3
<b>DESCRIPTION</b>	Caniveau en béton polymère mod. POLY FLY 100 LOW, avec feuillures en INOX AISI 304, équipé de 1 grille en caillebotis pressé 20x2-10x2 33x11 (antitalon) en INOX AISI 304, logée et bloquée. Section d'écoulement 70cm <sup>2</sup> . Classe de résistance C250 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>	C250 - 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>	78
<b>1) CANIVEAU</b>	4G0DS
<b>MATÉRIAU</b>	Béton Polymère
<b>SÉRIE</b>	Série Polyfly 100
<b>SECTION</b>	Low
<b>FEUILLURES</b>	Feuillures Inox
<b>VERSION</b>	Standard sans pente intégrée
<b>DÉBIT D'EAU LT/SEC</b>	0,5%=5 - 1%=7 - 1,5%=8,6 - 2%=9,9 - 3%=12,2
<b>2) GRILLE</b>	4D03X3
<b>TYPE</b>	Grille standard en caillebotis pressé
<b>MATÉRIAU</b>	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
<b>FINITION DE SURFACE</b>	Décapage



Dimensions de l'article mm	Passage eau mm	Section d'écoulement cm <sup>2</sup>	Sortie inférieure mm	Poids Kg
1000 x 154 x H 101	107	70	110	15,46