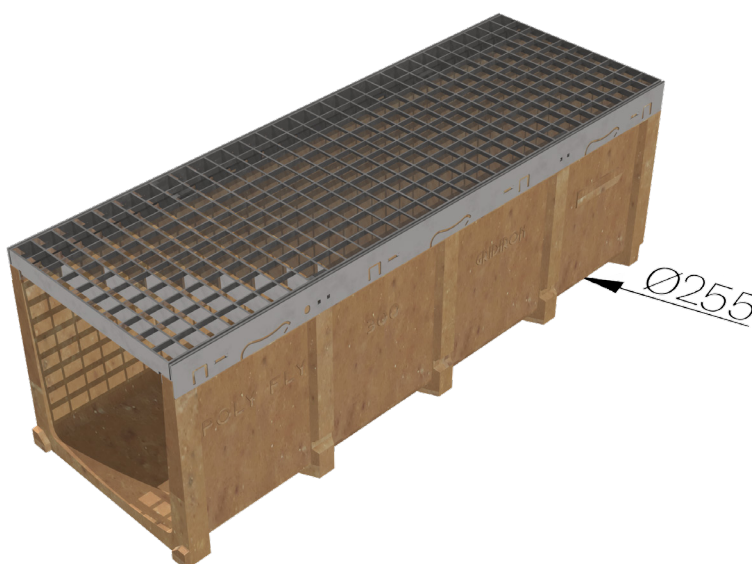
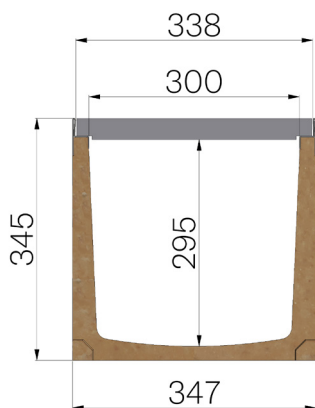


FICHE PRODUIT



CODE ASSEMBLÉ	4G33SX1
DESCRIPTION	Caniveau en béton polymère mod. POLY FLY 300 HIGH H=345, avec feuillures en INOX AISI 304, équipé de 1 grille en caillebotis pressé 30x3-10x2 33x33 en INOX AISI 304, logée et bloquée. Section d'écoulement 855 cm ² . Classe de résistance B125, 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	B125 - 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	Classification de résistance aux agents atmosphériques : W +R (§6.3.3.3 EN 1433:2008)
PIECES PAR PALETTE	24
1) CANIVEAU	4G33S
MATÉRIAU	Béton Polymère
SÉRIE	Série Polyfly 300
SECTION	High
FEUILLURES	Feuillures Inox
VERSION	Standard sans pente intégrée
2) GRILLE	4D33X1
TYPE	Grille standard en caillebotis pressé
MATÉRIAU	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
FINITION DE SURFACE	Décapage



Dimensions de l'article mm	Passage eau mm	Section d'écoulement cmq	Poids Kg
1000 x 347 x H 345	300	855	61,14