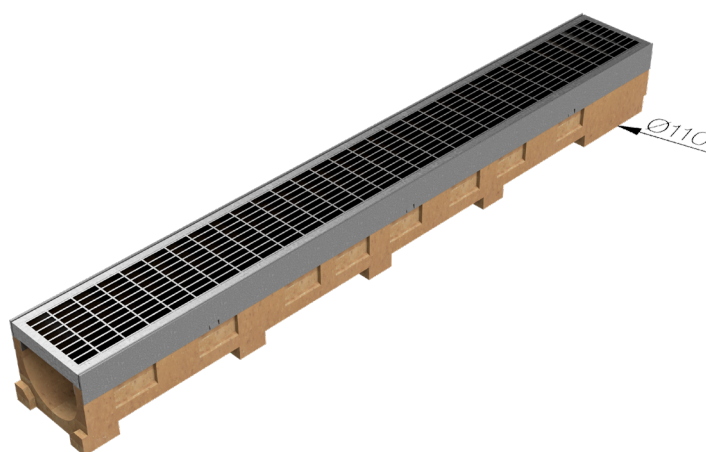
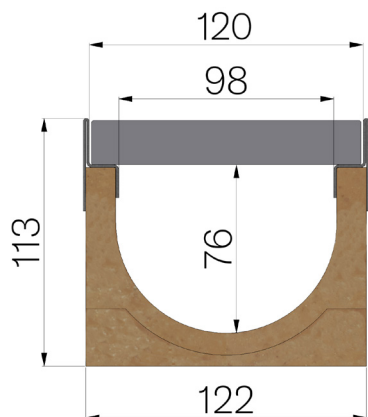


FICHE PRODUIT



CODE ASSEMBLÉ	4505SPGA
DESCRIPTION	Caniveau en béton polymère mod. BASE 100 EVO, avec feuillures galvanisées, équipé de grille passerelle en caillebotis pressé 20x2-10x2, 33x11 ANTITALON, galvanisée à chaud, logée et bloquée. Section d'écoulement 62cm 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	C250 - 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	64
1) CANIVEAU	4505S
MATÉRIAU	Béton Polymère
SÉRIE	Série Base 100
SECTION	Standard
FEUILLURES	Sans profils
VERSION	Standard sans pente intégrée
DÉBIT D'EAU LT/SEC	0,5%=4,1 - 1%=5,8 - 1,5%=7,1 - 2%=8,3 - 3%=10,1
2) GRILLE	4505GPAB
TYPE	Grille standard en caillebotis pressé
MATÉRIAU	S235JR - EN 10025-2:2019
FINITION DE SURFACE	Galvanisation à chaud - ISO 1461



Dimensions de l'article mm	Passage eau mm	Section d'écoulement cm ²	Sortie inférieure mm	Poids Kg
1000 x 122 x H 113	98	62	Ø110	10,6