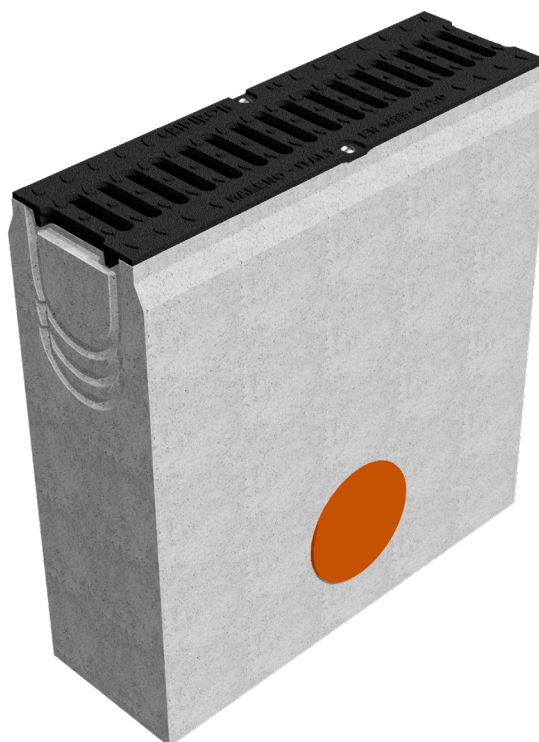
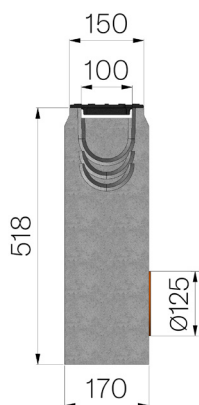


FICHE PRODUIT



CODE ASSEMBLÉ	4F00PZGS
DESCRIPTION	Avaloir en béton vibro-comprimé, pour caniveaux mod. VIBROBASE 100, avec sortie latérale Ø125mm et 3 sorties préformées, équipé de grille en fonte GSJ500-7, vernie, logée et bloquée. Classe de résistance C250, en conformité à la norme EN 1433:2008 si installation selon instructions de pose.
GAMME DE PRODUIT	Avaloir en béton fibré renforcé
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	12
1) CANIVEAU	4F00PZ
MATÉRIAU	Béton coulé en continu
SÉRIE	Série Vibrobase 100
SECTION	H1
FEUILLURES	Sans profils
VERSION	Standard sans pente intégrée
2) GRILLE	4F05GS1
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 cmq	Sortie inférieure mm	Poids Kg
500 x 170 x H 518	100	99	Ø125	63,6