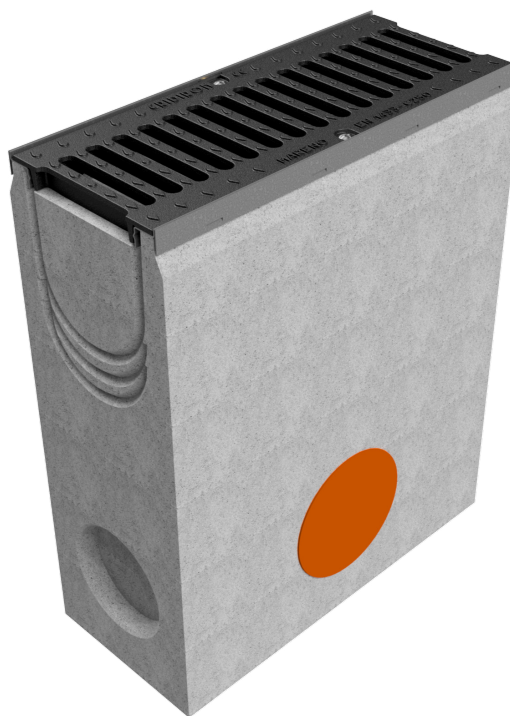
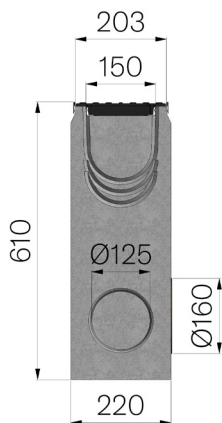


FICHE PRODUIT



CODE ASSEMBLÉ	4F10SPZGS
DESCRIPTION	Avaloir en béton fibré pour caniveaux mod. VIBRO-BASE 150 EVO avec feuillures galvanisées, sortie latérale Ø160mm 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	Avaloirs en béton vibro-comprimé
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	40
1) CANIVEAU	4F10PZ
MATÉRIAU	Béton armé
SÉRIE	Série Vibrobase 150
SECTION	H1
FEUILLURES	Sans profils
VERSION	Standard sans pente intégrée
2) GRILLE	4510GS1
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 220 x H 610	150	223	Ø160	79,11