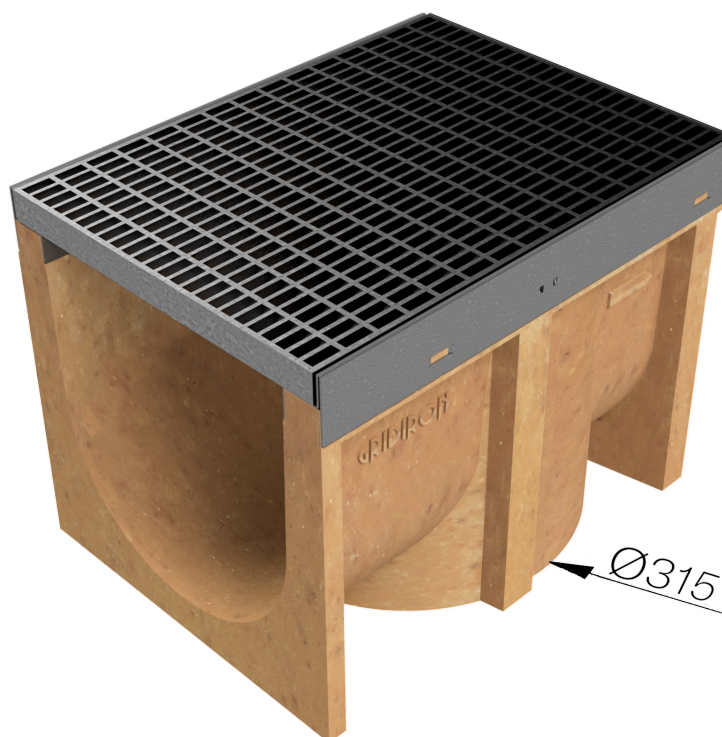
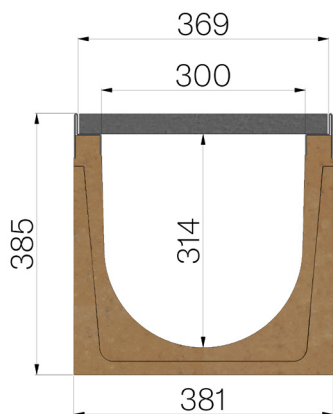


FICHE PRODUIT



CODE ASSEMBLÉ	4RP5MSGB
DESCRIPTION	Caniveau P365 en béton POLYMÈRE, avec feuillures galvanisés, équipé d'une grille pressée anti-talon 30x5 33x15 de 365x500 mm bloquée, galvanisée à chaud, section moyenne de drainage cm2. 833, classe de résistance C250 conforme à la norme UNI EN 1433:2008 si installé selon les instructions.
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	NPD
1) CANIVEAU	4RP5MS
MATÉRIAU	Béton Polymère
SÉRIE	Série P 365
SECTION	Standard
FEUILLURES	Feuillures Galvanisées
VERSION	Standard sans pente intégrée
2) GRILLE	4RP5GPB
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 cmq	Sortie inférieure mm	Poids Kg
500 x 381 x H 385	300	833	Ø315	43,11