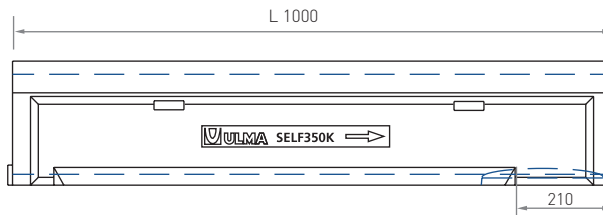
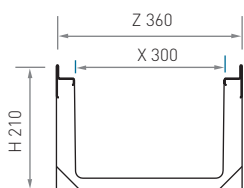


SELF350K

C.RÉSISTANCE
JUSQU'À C250
Selon NORME NF EN-1433

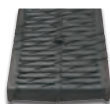
Caniveau en béton polymère de type ULMA, modèle SELF350K, largeur extérieure 360 mm, largeur intérieure 300 mm, hauteur extérieure 210 mm, pour récupérer les eaux de pluie, en modules de 1 ML de longueur, profil en acier galvanisé pour protection latérale, clavette de sécurité CS300 et vis correspondantes.



Code Caniveau	L (mm)	H (mm)	Largeur (mm)		Ø Sortie* (mm)		Section Hydraul. (cm ²)	Unités (x palette)
			Z	X	Vert.	Horiz.		
SELF350K	1000	210	360	300	250	-	455	15

* Sortie vert. sur commande.

Nervurée



Caillebotis



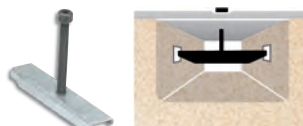
GRILLES



Matière	Dessin	Résistance	Code	L. (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Ouverture (mm)	Unités (x ml)
FONTE	NERVURÉE	C250	FNX300KCCM	500	351	25	14	2
ACIER GALVA.	CAILLEBOTIS	B125	GEX300KCB	1000	351	25	30 x 20	1

SYSTÈME DE FIXATION

AVEC CLAVETTES. Deux clavettes et deux vis par mètre linéaire.



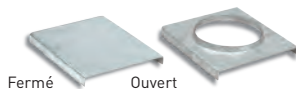
AVALOIR ET ACCESSOIRES

ASELF350K



Code	L. (mm)	H. (mm)	Largeur (mm)	Sortie Latérale (mm)	Sortie Frontale (mm)	Corps	Panier
ASELF350K	500	500	360	315	160/200	1	C250

OBTURATEURS



Code	Type	Ø (mm)
TSELF350KC	FERMÉ	-
TSELF350KA	OUVERT	160

PANIER

Code
C250

