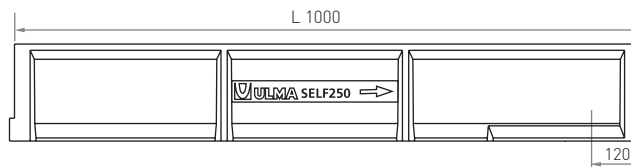
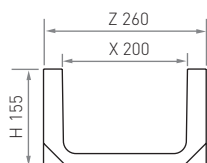


# SELF250

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

Caniveau en béton polymère de type ULMA, modèle SELF250, largeur extérieure 260 mm, largeur intérieure 200 mm, hauteur extérieure 155 mm, pour récupérer les eaux de pluie, en modules de 1 ML de longueur, clavette de sécurité CS150 et vis correspondantes.



Code Caniveau	L (mm)	H (mm)	Largeur (mm)		Ø Sortie* (mm)		Section Hydraul. (cm <sup>2</sup> )	Unités (x palette)
			Z	X	Vert.	Horiz.		
SELF250	1000	155	260	200	200	-	260	28

\* Sortie vert. sur commande.



## GRILLES

Matière	Dessin	Résistance	Code	L. (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Ouverture (mm)	Unités (x ml)
FORTE	NERVURÉE	C250	FNX200UCCM	500	250	6	10	2
ACIER GALVA.	PASSERELLE	A15	GN200UCA	1000	250	4	8,5	1
	CAILLEBOTIS ANTITALON	B125	GEHX200UCB	1000	250	2,5	30 x 10	1

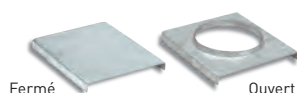
## SYSTÈME DE FIXATION

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



## ACCESSOIRES

### OBTURATEURS



Code	Type	Ø (mm)
TSELF250C	FERMÉ	-
TSELF250A	OUVERT	160

