

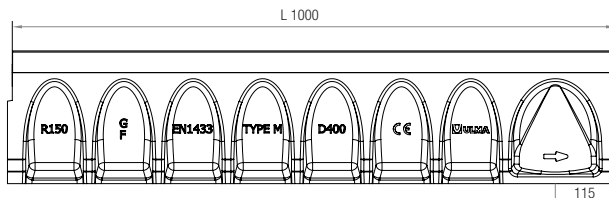
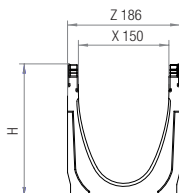
# MULTIV+150

C.RÉSISTANCE  
JUSQU'À D400  
Selon NORME NF EN-1433

Caniveau en béton polymère type ULMA, modèle **MULTIV+® R150G**, largeur extérieure 186mm, largeur intérieure 150mm et hauteurs extérieures de 80 à 320mm, possibilité de pente en cascade, pour récupérer les eaux de pluie, en modules de 1 ML de longueur, section en V optimisée pour l'auto-curage, spécialement conçue pour les tronçons de caniveau sans pente longitudinale; feuillures de protection latérale en acier galvanisé, système de fixation sans boulons **RapidLock®**, avec 8 points de fixation par ML.



SECTION EN V OPTIMISÉE



Code Caniveaux	L (mm)	H (mm)	Largeur (mm)		Ø Sortie* (mm)		Section Hydraul. (cm²)	Unités (x palette)
			Z	X	Vert.	Horiz.		
R150GH8**	1000	80	186	150	160	-	60	50
R150GH12**	1000	120	186	150	160	-	119	50
R150G00R	1000	170	186	150	160	-	156	30
R150G10R	1000	220	186	150	160	-	218	25
R150G20R	1000	270	186	150	160	-	283	20
R150G30R	1000	320	186	150	160	-	350	15

\*Sorties vert. sur commande.

\*\*Section en forme de U



## GRILLES

Matière	Dessin	Résistance	Code	L. (mm)	Largeur (mm)	H (2) (mm)	Unités (x ml)
FONTE	NERVURÉE ANTITALON	C 250	FNHX150RGC	500	177	-	2
	NERVURÉE	D 400	FNX150RGDM	500	177	-	2
ACIER GALVA. (1)	FENTE	D 400	GRL150ROD	1000	181	105 (2)	1
	REGARD DE VISITE	D 400	GRL150RODMA	500	178	105 (2)	2
	FENTE	D 400	GRL150RODH150	1000	181	105 (2)	1
	REGARD DE VISITE	D 400	GRL150RODMAH150	500	178	105 (2)	2
	CAILLEBOTIS ANTITALON	C250	GEHX150RGC	1000	177	-	1

(1) Gamme disponible en acier inoxydable

(2) La hauteur de la grille correspond à la partie qui ressort du bord supérieur de la feuillure

## SYSTÈME DE FIXATION

**rapidlock®** FERMETURE RAPIDE DE SÉCURITÉ SANS BOULONS. 8 fixations par mètre linéaire.

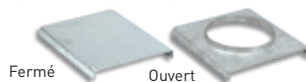


## AVALOIR ET ACCESSOIRES

AR150G

Code	L (mm)	H (mm)	Largeur (mm)	Sortie latérale (mm)	Sortie Frontal (mm)	Corps
AR150G	500	590	186	160/200	110	1

## OBTURATEURS



Caniveaux	Code	Type	Ø (mm)
R150GH8	TR150H8C	FERMÉ	-
R150GH12	TR150H12C	FERMÉ	-
R150G00R	TR15000C	FERMÉ	-
	TR15000A	OUVERT	110
R150G10R	TR15010C	FERMÉ	-
	TR15010A	OUVERT	160
R150G20R	TR15020C	FERMÉ	-
	TR15020A	OUVERT	160
R150G30R	TR15030C	FERMÉ	-
	TR15030A	OUVERT	160

## SABOT DE RACCORDEMENTS

Code  
CER150



## PANIER

Code  
CR150



## TYPES DE PENTES



SANS PENTE



PENTE EN CASCADE