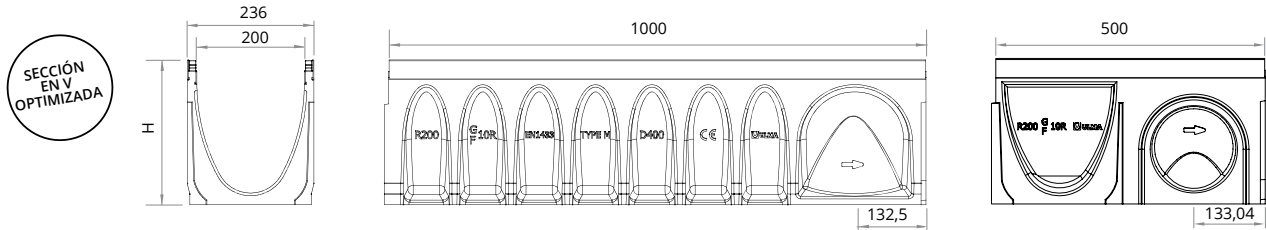




Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo MULTIV+® R200G, ancho exterior 236mm, ancho interior 200mm y con alturas exteriores entre 80mm y 370mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1ML de longitud, sección en V optimizada con efecto autolimpiante especialmente diseñada para tramos de canal sin pendiente longitudinal, perfiles de acero galvanizado para protección lateral, sistema de fijación sin tornillos **RapidLock**® o atornillado, con 8 puntos de fijación por ML.



CANALES

Código Canal		L mm	H mm		Ancho canal mm		Ø Diám. Salida* mm		Sección Hidráulica cm²	Uds x pallet	Peso Kg	Qref l/s
Rapidlock	Con bloqueo		Inicial	Final	Ext.	Int.	Vert.	Hor.				
R200GH12	R200FH12	1000	120	120	236	200	160	-	159	32	19,3	5,81
R200G00R	R200F00R	1000	170	170	236	200	200	-	204	35	25,2	8,41
R200G00R	R200F00R	1000	220	220	236	200	200	-	284	28	28,9	14,11
R200G10R	R200F10R	1000	270	270	236	200	200	-	368	21	33,4	21,09
R200G20R	R200F20R	1000	320	320	236	200	200	-	458	21	37,5	29,24
R200G30R	R200F30R	1000	370	370	236	200	200	-	542	21	41,6	38,39

REJILLAS

Nervada Normal
y Antitacón



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura mm	Uds. x ml	Peso kg
FUNDICIÓN	NERVADA	D400	FNX200RGDM	500	227	14	2	7,8

SISTEMA DE FIJACIÓN

RAPIDLOCK®.Cierre
rápido sin tornillos



Con
bloqueo

