

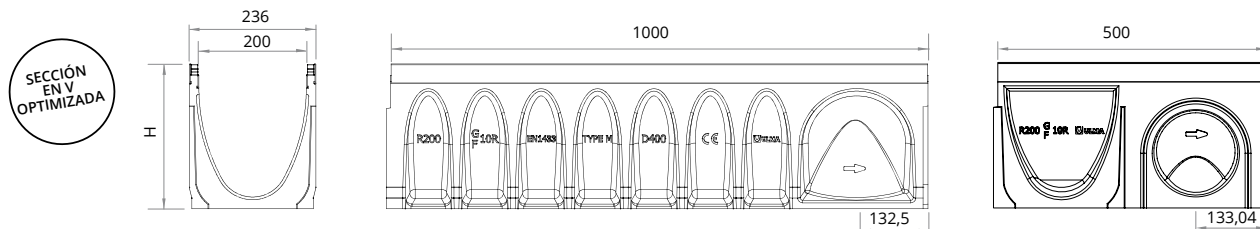
Clase de carga
hasta D400 (1)
Norma EN-1433

MULTIV+200

PEN
DIENTE
0,5%



Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo MULTIV+® R200G, ancho exterior 236mm, ancho interior 200mm y con alturas exteriores entre 80mm y 370mm, con posibilidad de pendiente incorporada del 0,5% o pendiente en cascada, 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 (2) para protección lateral, sistema de fijación sin tornillos **RapidLock**® o atornillado, con 8 puntos de fijación por ML.



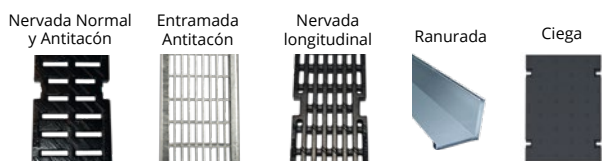
CANALES

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.				
R200GH8**	R200FH8**	1000	80	80	236	200	160	-	79	44	16,5	1,96
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
R200G01	R200F01	1000	220	225	236	200	200	-	294,6	28	29,5	-
R200G02	R200F02	1000	225	230	236	200	200	-	302,7	28	30,0	-
R200G03	R200F03	1000	230	235	236	200	200	-	310,9	28	30,2	-
R200G04	R200F04	1000	235	240	236	200	200	-	319	28	30,7	-
R200G05	R200F05	1000	240	245	236	200	200	-	327,2	28	31,2	-
R200G06	R200F06	1000	245	250	236	200	200	-	335,3	21	31,7	-
R200G07	R200F07	1000	250	255	236	200	200	-	343,5	21	32,1	-
R200G08	R200F08	1000	255	260	236	200	200	-	351,6	21	32,5	-
R200G09	R200F09	1000	260	265	236	200	200	-	359,8	21	32,9	-
R200G10	R200F10	1000	265	270	236	200	200	-	368	21	33,4	-
R200G10R	R200F10R	1000	270	270	236	200	200	-	368	21	33,4	21,09
R200G11	R200F11	1000	270	275	236	200	200	-	388,4	21	33,6	-
R200G12	R200F12	1000	275	280	236	200	200	-	396,1	21	34,0	-
R200G13	R200F13	1000	280	285	236	200	200	-	403,8	21	34,5	-
R200G14	R200F14	1000	285	290	236	200	200	-	411,6	21	34,9	-
R200G15	R200F15	1000	290	295	236	200	200	-	419,3	21	35,2	-
R200G16	R200F16	1000	295	300	236	200	200	-	427	21	35,4	-
R200G17	R200F17	1000	300	305	236	200	200	-	434,8	21	36,3	-
R200G18	R200F18	1000	305	310	236	200	200	-	442,5	21	36,6	-
R200G19	R200F19	1000	310	315	236	200	200	-	450,2	21	37,1	-
R200G20	R200F20	1000	315	320	236	200	200	-	458	21	37,4	-
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
CANALES DE 0,5 M												
R200G00RM	R200F00RM	500	220	220	236	200	160	125	284	-	19,8	-
R200G10RM	R200F10RM	500	270	270	236	200	160	160	368	-	21,7	-
R200G20RM	R200F20RM	500	320	320	236	200	160	200	458	-	37,6	-

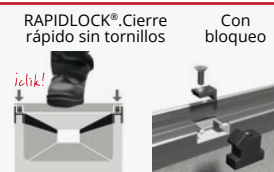
* Salidas verticales y horizontales bajo pedido.
** Sección en forma de U

MULTIV+200

REJILLAS



SISTEMA DE FIJACIÓN



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura mm	Uds. x ml	Peso kg	Sistema de fijación	
									Rapidlock	Con bloqueo
FUNDICIÓN	NERVADA ANTITACÓN	C250	FNHX200RGCM	500	227	8	2	7,1	(2)	TR615+ BLOCK- PRG18020T
	NERVADA	D400	FNX200RGDM	500	227	14	2	7,8	(2)	
	NERVADA ANTITACÓN	D400	FNHX200RGDM	500	227	8	2	8,3	(2)	
	NERVADA ANTITACÓN LONGITUDINAL	D400	FNLHX200RGD/EM	500	227	8	2	9,9	(2)	
	CIEGA	D400	FC200RGDEM	500	227	-	2	8,5	(2)	
AC. GALVANIZADO	ENTRAMADA ANTITACÓN (1)	C250	GEHX200RGC	500	227	30 x 10	2	10,6	(2)	-
	RANURADA (1)	D400	GRL200ROD	1000	231	9,8 / H105	1	11,0	(2)	(3)
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH150	1000	231	9,8 / H150	1	12,6	(2)	(3)
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH200	1000	231	9,8 / H200	1	14,5	(2)	(3)
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODE18	1000	231	18 / H105	1	11,1	(2)	(3)
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH150E18	1000	231	18 / H150	1	13,9	(2)	(3)
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH200E18	1000	231	18 / H200	1	14,5	(2)	(3)

(1) Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

(2) Integrado en el canal
(3) Apoyada

MULTIV +

DRENAJE TÉCNICO

ARQUETA



Código	L mm	Altura mm	Ancho mm	Salidas Laterales Ø mm	Salida Frontal Ø mm	Nº de cuerpos	Peso Kg	
								Rapidlock
AR200G	AR200F	500	550	236	160/200	110	1	42,2



AR200G TCR200G20MMA AR200G

R200G20 R200G19 R200G18 R200G13 R200G12 R200G11 R200G11 R200G12 R200G13 R200G18 R200G19 R200G20

Arqueta AR200G Diámetro de Salida 110/160/200

CANAL DE HORMIGÓN POLÍMERO EN FORMA DE V CON PENDIENTE INCORPORADA DE 0,5%

- Efecto autolimpiante
- Mantenimiento reducido

(1) Para el drenaje transversal en zonas de tráfico intenso recomendamos la colocación del sistema KOMPAQDRAIN®.
(2) Disponible también con marco de fundición y con perfil inoxidable.

DISPOSICIÓN PENDIENTE



MULTIV+200

TAPAS

	Código Canal	Material	Tapa Abierta			Tapa ciega
			Código	Ø mm	Incorporable	Código
	R200GH8	AC. GALVANIZADO	-	-	-	TR200H8C
	R200FH8	H.POLÍMERO	-	-	-	THPR200GH8C
	R200GH12	AC. GALVANIZADO	-	-	-	TR200H12C
	R200FH12	H.POLÍMERO	-	-	-	THPR200GH12C
	R200G00R R200F00R	AC. GALVANIZADO	-	-	-	TR200000C
		H.POLÍMERO	-	-	-	THPR200G000C
		AC. GALVANIZADO	TR200000A	110	-	-
		H.POLÍMERO	THPR200G000AJ	110	Junta	-
	R200G00R R200F00R	H.POLÍMERO	THPR200G000AT	110	Tubo	-
		AC. GALVANIZADO	-	-	-	TR200000C
		H.POLÍMERO	-	-	-	THPR200G000C
		AC. GALVANIZADO	TR200000A	160	-	-
	R200G00R R200F00R	H.POLÍMERO	THPR200G000AJ	160	Junta	-
		H.POLÍMERO	THPR200G000AT	160	Tubo	-
		AC. GALVANIZADO	TR20010A	-	-	TR20010C
		H.POLÍMERO	THPR200G10AJ	160	Junta	THPR200G10C
	R200G10R R200F10R	H.POLÍMERO	THPR200G10AT	160	Tubo	-
		AC. GALVANIZADO	TR20020A	-	-	TR20020C
		H.POLÍMERO	THPR200G20AJ	160	Junta	THPR200G20C
	R200G20R R200F20R	H.POLÍMERO	THPR200G20AT	160	Tubo	-
		AC. GALVANIZADO	TR20030A	-	-	TR20030C
		H.POLÍMERO	THPR200G30AJ	160	Junta	-
	R200G30R R200F30R	H.POLÍMERO	THPR200G30AT	160	Tubo	THPR200G30C

CONECTORES

	R200G00R	H.POLÍMERO	TCR200G00MMA	-	-
	R200G10R	H.POLÍMERO	TCR200G10MMA	-	-
	R200G20R	H.POLÍMERO	TCR200G20MMA	-	-
	R200G30R	H.POLÍMERO	TCR200G30MMA	-	-

ACCESORIOS

	Calce		Bloqueo de seguridad	
	Código		Código	Piezas por canal
	CER200		BLOQPRG18020	8

Para instalar en los cambios de altura con pendiente en cascada

