

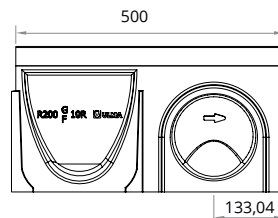
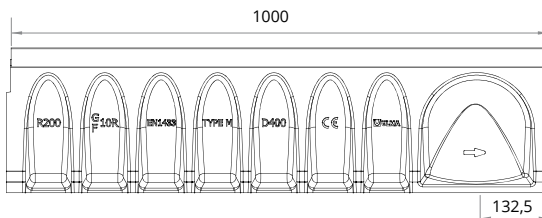
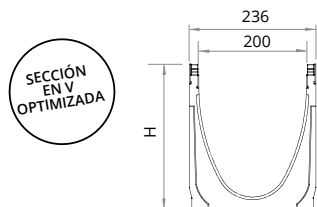
Clase de carga
hasta D400 (1)
Norma EN-1433

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	48	16,5	1,96
R200GH12**	R200FH12**	1000	120	120	236	200	160	-	159	36	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	16	28,9	14,11
R200G01	R200F01	1000	220	225	236	200	200	-	294,6	-	29,5	-
R200G02	R200F02	1000	225	230	236	200	200	-	302,7	-	30,0	-
R200G03	R200F03	1000	230	235	236	200	200	-	310,9	-	30,2	-
R200G04	R200F04	1000	235	240	236	200	200	-	319	-	30,7	-
R200G05	R200F05	1000	240	245	236	200	200	-	327,2	-	31,2	-
R200G06	R200F06	1000	245	250	236	200	200	-	335,3	-	31,7	-
R200G07	R200F07	1000	250	255	236	200	200	-	343,5	-	32,1	-
R200G08	R200F08	1000	255	260	236	200	200	-	351,6	-	32,5	-
R200G09	R200F09	1000	260	265	236	200	200	-	359,8	-	32,9	-
R200G10	R200F10	1000	265	270	236	200	200	-	368	-	33,4	-
R200G10R	R200F10R	1000	270	270	236	200	200	-	368	16	33,4	21,09
R200G11	R200F11	1000	270	275	236	200	200	-	388,4	-	33,6	-
R200G12	R200F12	1000	275	280	236	200	200	-	396,1	-	34,0	-
R200G13	R200F13	1000	280	285	236	200	200	-	403,8	-	34,5	-
R200G14	R200F14	1000	285	290	236	200	200	-	411,6	-	34,9	-
R200G15	R200F15	1000	290	295	236	200	200	-	419,3	-	35,2	-
R200G16	R200F16	1000	295	300	236	200	200	-	427	-	35,4	-
R200G17	R200F17	1000	300	305	236	200	200	-	434,8	-	36,3	-
R200G18	R200F18	1000	305	310	236	200	200	-	442,5	-	36,6	-
R200G19	R200F19	1000	310	315	236	200	200	-	450,2	-	37,1	-
R200G20	R200F20	1000	315	320	236	200	200	-	458	-	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	32	19,8	-
R200G10RM	R200F10RM	500	270	270	236	200	160	160	368	32	21,7	-
R200G20RM	R200F20RM	500	320	320	236	200	160	200	458	42	37,6	-

* Salidas verticales y horizontales bajo pedido.

** Sección en forma de U

(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.

MULTIV+200

REJILLAS

Nervada Normal y Antitacón



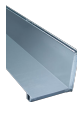
Entramada Antitacón



Nervada longitudinal



Ranurada



Ciega

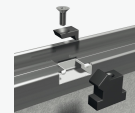


SISTEMA DE FIJACIÓN

RAPIDLOCK®. Cierre rápido sin tornillos



Con bloqueo



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura mm	Uds. x ml	Peso kg	Área de captación cm²/ml
FUNDICIÓN	NERVADA ANTITACÓN	C250	FNHX200RGCM	500	227	8	2	7,1	535
	NERVADA	D400	FNX200RGDM	500	227	14	2	7,8	920
	NERVADA ANTITACÓN	D400	FNHX200RGDM	500	227	8	2	8,3	544
	NERVADA ANTITACÓN LONGITUDINAL	D400	FNLHX200RGD/EM	500	227	8	2	9,9	503
	CIEGA	D400	FC200RGDEM	500	227	-	2	8,5	-
AC. GALVANIZADO	ENTRAMADA ANTITACÓN (1)	C250	GEHX200RGC	500	227	30 x 10	2	10,6	1453
	RANURADA (1)	D400	GRL200ROD	1000	231	9,8 / H105	1	11,0	98
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH150	1000	231	9,8 / H150	1	12,6	98
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH200	1000	231	9,8 / H200	1	14,5	98
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODE18	1000	231	18 / H105	1	11,1	180
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH150E18	1000	231	18 / H150	1	13,9	180
	RANURADA (1)	D400	GRL200RODH200E18	1000	231	18 / H200	1	14,5	180

(1) Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

(2) Integrado en el canal

(3) Apoyada

Rapidlock	Con bloqueo	
	Código	Uds/ml
(2)	TR615+ BLOCK- PRG18020T	8 + 8
(2)		8 + 8
(2)		8 + 8
(2)		8 + 8
(2)		8 + 8
(2)	(3)	-
(2)		-
(2)		-
(2)		-
(2)		-

ARQUETA



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



Código
CR200

AR200G TCR200G20MMA AR200G

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

Arqueta AR200G Diámetro de Salida 110/160/200

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

DISPOSICIÓN PENDIENTE



SIN PENDIENTE



PENDIENTE EN CASCADA



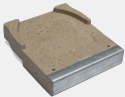
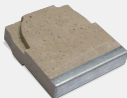
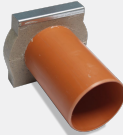
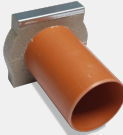



PENDIENTE CONTINUA DE 0,5%




PENDIENTE MIXTA

MULTIV+200

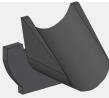
TAPAS

	Código Canal	Material	Tapa Abierta			Tapa ciega
			Código	Ø mm	Incorporable	Código
	R200GH8 R200FH8	AC. GALVANIZADO	-	-	-	TR200H8C
		H.POLÍMERO	-	-	-	THPR200GH8C
	R200GH12 R200FH12	AC. GALVANIZADO	-	-	-	TR200H12C
		H.POLÍMERO	-	-	-	THPR200GH12C
	R200G000R R200F000R	AC. GALVANIZADO	TR200000A	110	-	TR200000C
		H.POLÍMERO	THPR200G000AJ	110	Junta	THPR200G000C
		H.POLÍMERO	THPR200G000AT	110	Tubo	-
	R200G00R R200F00R	AC. GALVANIZADO	TR20000A	160	-	TR20000C
		H.POLÍMERO	THPR200G00AJ	160	Junta	THPR200G00C
		H.POLÍMERO	THPR200G00AT	160	Tubo	-
	R200G10R R200F10R	AC. GALVANIZADO	TR20010A	-	-	TR20010C
		H.POLÍMERO	THPR200G10AJ	160	Junta	THPR200G10C
		H.POLÍMERO	THPR200G10AT	160	Tubo	-
	R200G20R R200F20R	AC. GALVANIZADO	TR20020A	-	-	TR20020C
		H.POLÍMERO	THPR200G20AJ	160	Junta	THPR200G20C
		H.POLÍMERO	THPR200G20AT	160	Tubo	-
	R200G30R R200F30R	AC. GALVANIZADO	TR20030A	-	-	TR20030C
		H.POLÍMERO	THPR200G30A	160	-	-
		H.POLÍMERO	THPR200G30AJ	160	Junta	THPR200G30C
		H.POLÍMERO	THPR200G30AT	160	Tubo	-

CONECTORES

	Código Canal	Material	Tapa Abierta
			Código
	R200G00R	H.POLÍMERO	TCR200G00MMA
	R200G10R	H.POLÍMERO	TCR200G10MMA
	R200G20R	H.POLÍMERO	TCR200G20MMA
	R200G30R	H.POLÍMERO	TCR200G30MMA

ACCESORIOS

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

Para instalar en los cambios de altura con pendiente en cascada

