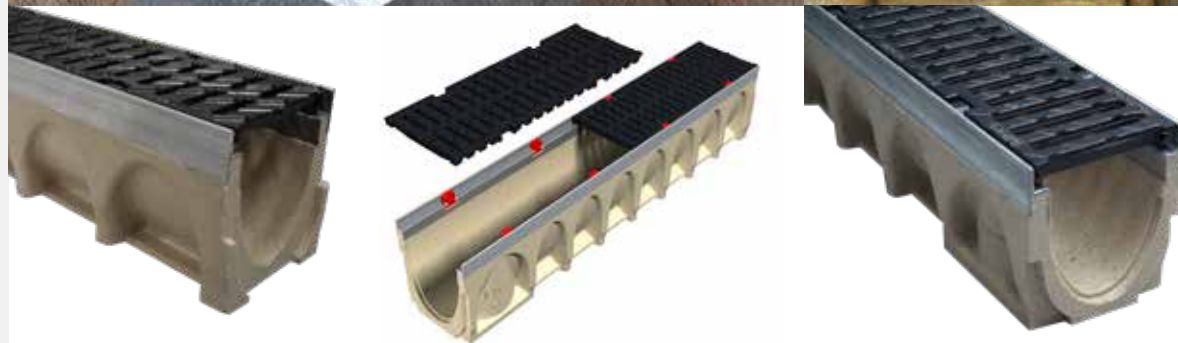
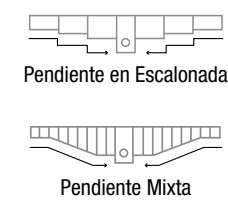
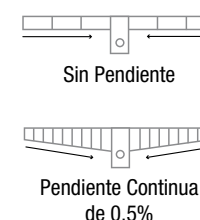
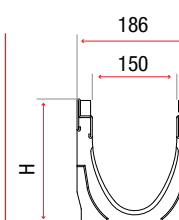
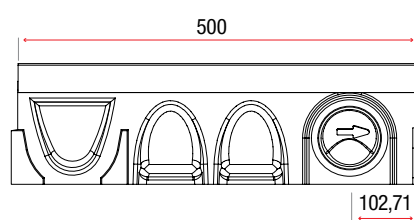
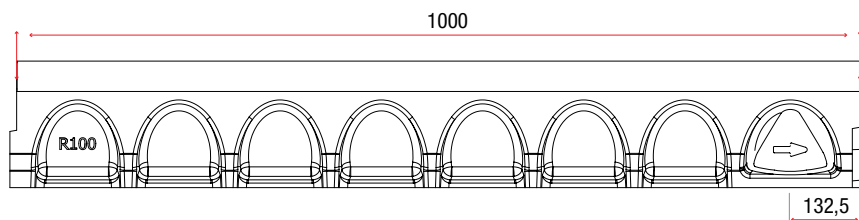


Sistema de Canalización para Drenaje Pluvial Lineal Modular **MULTIV+®** 150 R150G de 186mm de ancho exterior y 150mm interior, con pendientes continua de 0.5% o tipo escalonada y una variedad de alturas exteriores de 80mm hasta 300mm, fabricado en concreto polimérico.

En módulos de 1 metro de longitud, su diseño en V facilita el paso de los líquidos con un efecto de auto limpieza. Adicionalmente tiene perfiles de acero galvanizado para la protección lateral del canal. Por su sistema de inserción sin tornillo **RapidLock®** es fácil acoplar el sistema, también cuenta con la opción del sistema de fijación de 8 puntos por metro lineal para cada módulo.



Pendiente <b>0.5 mm</b>	CE	Clase de carga <b>D400</b>	Norma <b>EN-1433</b>	Sistema en <b>V Optimiza</b>	Sistema de fijación <b>Rapidlock</b>
----------------------------	----	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	---

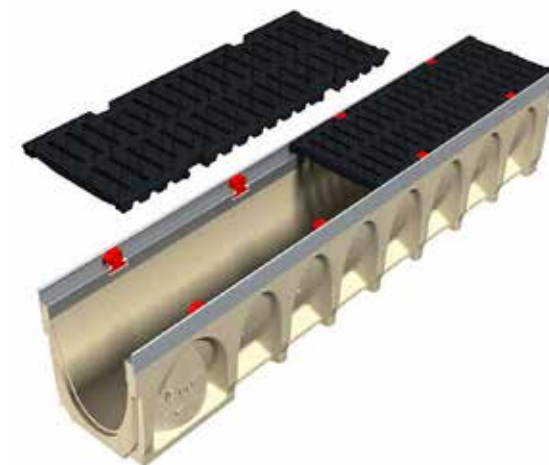


**CANALES**



Código Canal		L mm	H mm		Ancho canal mm		Ø Diám. Salida * mm		Sección Hidráulica cm <sup>2</sup>	Uds x pallet	Peso Kg	Qref l/s
Rapidlock	Con bloqueo		Inicial	Final	Ext.	Int.	Vert.	Hor.				
R150GH8**	R150FH8**	1000	80	80	136	150	160	-	60	50	14,0	1,33
R150GH12**	R150FH12**	1000	120	120	136	150	160	-	119	50	16,1	4,12
R150G00R	R150F00R	1000	170	170	136	150	160	-	156	30	21,6	6,33
R150G10R	R150F10R	1000	220	220	136	150	160	-	218	25	24,4	10,76
R150G11	R150F11	1000	220	225	136	150	160	-	225,5	-	24,4	-
R150G12	R150F12	1000	225	230	136	150	160	-	231,9	-	25,0	-
R150G13	R150F13	1000	230	235	136	150	160	-	238,3	-	25,4	-
R150G14	R150F14	1000	235	240	136	150	160	-	244,6	-	26,0	-
R150G15	R150F15	1000	240	245	136	150	160	-	251	-	26,1	-
R150G16	R150F16	1000	245	250	136	150	160	-	257,4	-	26,6	-
R150G17	R150F17	1000	250	255	136	150	160	-	263,8	-	27,0	-
R150G18	R150F18	1000	255	260	136	150	160	-	270,2	-	27,4	-
R150G19	R150F19	1000	260	265	136	150	160	-	276,5	-	27,8	-
R150G20	R150F20	1000	265	270	136	150	160	-	283	-	28,3	-
R150G20R	R150F20R	1000	270	270	136	150	160	-	283	20	28,2	16,14
R150G30R	R150F30R	1000	320	320	136	150	160	-	350	27	31,5	22,34
<b>CANALES DE 0.5 M</b>												
R150G00RM	R150F00RM	500	170	170	186	150	110	90	156	60	12,5	-
R150G10RM	R150F10RM	500	220	220	186	150	110	125	218	50	14,6	-
R150G20RM	R150F20RM	500	270	270	186	150	110	160	283	40	17,7	-

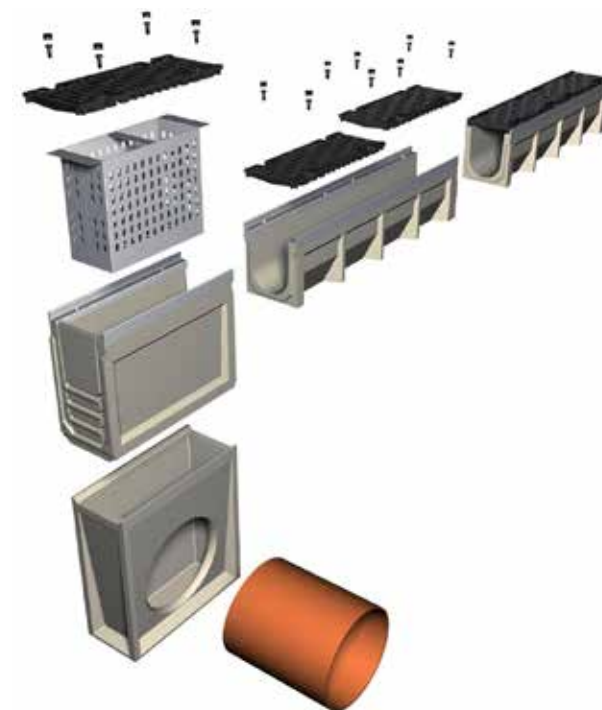


\* Salidas verticales y horizontales bajo pedido.  
\*\* Sección en forma de U



**ARQUETA**

	Código		L mm	Altura mm	Ancho mm	Salidas Laterales Ø mm	Salida Frontal Ø mm	Nº de cuerpos	Peso Kg		Código
	Rapidlock	Con bloqueo									
	AR150G	AR150F	500	590	186	160/200	110	1	42,7		CR150



**TAPAS**

	Código Canal	Material	Tapa Abierta			Tapa Abierta
			Código	Ø mm	Incorporable	Código
	R150GH8	Ac. Galvanizado	-	-	-	TR150H8C
	R150FH8	H.Polímero	-	-	-	THPR150GH8C
	R150GH12	Ac. Galvanizado	-	-	-	TR150H12C
	R150FH12	H.Polímero	-	-	-	THPR150GH12C
	R150G00R	Ac. Galvanizado	TR15000A	110	-	TR15000C
		H.Polímero	THPR150G00AJ	110	Junta	-
	R150F00R	H.Polímero	THPR150G00AT	110	Tubo	THPR150G00C
		Ac. Galvanizado	TR15010A	-	-	TR15010C
	R150G10R	H.Polímero	THPR150G10AJ	160	Junta	-
		H.Polímero	THPR150G10AT	160	Tubo	THPR150G10C
	R150G20R	Ac. Galvanizado	TR15020A	-	-	TR15020C
		H.Polímero	THPR150G20AJ	160	Junta	-
	R150F20R	H.Polímero	THPR150G20AT	160	Tubo	THPR150G20C
		Ac. Galvanizado	TR15030A	-	-	TR15030C
	R150G30R	H.Polímero	THPR150G30AJ	160	Junta	-
		H.Polímero	THPR150G30AT	160	Tubo	THPR150G30C


**ACCESORIOS**

	Calce
	Código
	CER150

	Bloqueo de seguridad	
	Código	Piezas por canal
	BLOQPRG18020	8

**CONECTORES**

	Código Canal	Material	Tapa Abierta Código
	R150G00R	H.POLÍMERO	TCR150G00MMA
	R150G10R	H.POLÍMERO	TCR150G10MMA
	R150G20R	H.POLÍMERO	TCR150G20MMA
	R150G30R	H.POLÍMERO	TCR150G30MMA
	R100G40R	H.POLÍMERO	TCR100G40MMA