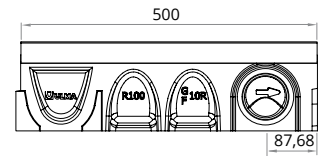
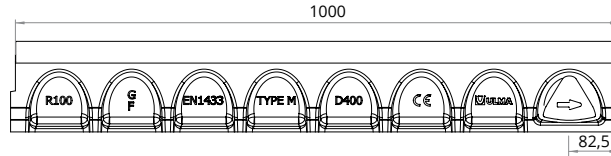
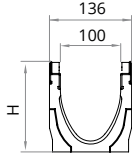


Clase de carga hasta D400 (1)
Norma EN-1433

MULTIV+100



Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo MULTIV+® R100G, ancho exterior 136mm, ancho interior 100mm, con alturas exteriores entre 100 mm y 300mm, 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 cm ²	Uds x pallet	Peso Kg	Qref l/s
Rapidlock	Con bloqueo		Inicial	Final	Ext.	Int.	Vert.	Hor.				
R100G00R	R100F00R	1000	100	100	136	100	110	-	56	90	12,2	1,5
R100G10R	R100F10R	1000	150	150	136	100	110	-	91,5	75	15,2	3,3
R100G20R	R100F20R	1000	200	200	136	100	110	-	133	60	18,6	6,0
R100G30R	R100F30R	1000	250	250	136	100	110	-	176	45	21,5	9,3
R100G40R	R100F40R	1000	300	300	136	100	110	-	220	45	24,7	13,0

REJILLAS

Nervada



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura mm	Uds. x ml	Peso Kg
FUNDICIÓN	NERVADA	D400	FNX100RGDM	500	127	14	2	3,2

SISTEMA DE FIJACIÓN

RAPIDLOCK®. Cierre rápido sin tornillos

Con bloqueo



Rapidlock	Con bloqueo	
	Código	Uds. ml
(2)		8 + 8