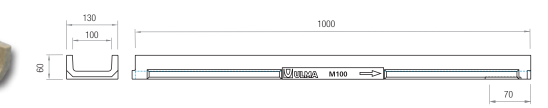


Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo M100, ancho exterior 130mm, ancho interior 100mm y altura exterior 60mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, sistema de fijación de 2 tornillos por ML.



Código canal					Ø Diám. Salida* (mm)			Unidades	
Codigo canat	(mm)	(mm)	Exterior	Interior	Vert.	Horiz.	<b>hidráulica</b> (cm²)	(x pallet)	
M100	1000	60	130	100	90	-	40	120	

<sup>\*</sup> Salidas verticales exclusivamente bajo pedido.





Nervada





## **REJILLAS**

Material	Diseño	Clase carga	Código	<b>Long.</b> (mm)	Ancho (mm)	Espesor (mm)	Abertura (mm)	<b>Uds.</b> (x ml)
FUNDICIÓN	NERVADA	B125	FNX100UCBM	500	130	6	14,9	2
	NERVADA	C250	FNX100UCCM	500	130	7	13	2
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A15	GN100UCA	1000	130	3	9	1
	NERVADA	A15	GN100U0A (1)	1000	130	3	8	1
	PERFORADA	A15	GP100UCA	1000	130	3	Ø6	1
INOXIDABLE	NERVADA	A15	IN100UCA	1000	130	3	7	1
	PERFORADA	A15	IP100UCA	1000	130	3	Ø6	1

<sup>(1)</sup> Fijación por presión, sin tornillos.

## SISTEMA DE FIJACIÓN





## **ARQUETA Y ACCESORIOS**



Código	<b>Longitud</b> (mm)	<b>Altura</b> (mm)	<b>Ancho</b> (mm)	Salidas Laterales (mm)	Salida Frontal (mm)	Nº cuerpos arqueta	Cestillo Galvanizado
AEURO100	500	300	130	90/110	90	1	CEUR0100

Ciega	•
Tipo	
CIEGA	
	Tipo

CESTILLO
Código
CEURO100



