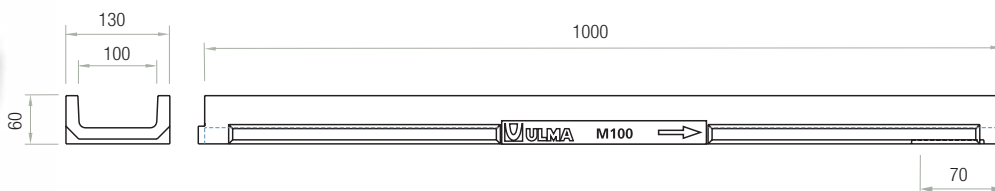


m 100

PARA CLASE DE CARGA
HASTA C250
Según NORMA **EN-1433**

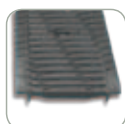


CÓDIGO CANAL	LONGITUD (mm)	ALTURA TOTAL	ANCHO CANAL		DIÁMETRO SALIDA*		SECCIÓN HIDRÁULICA (cm ²)	PESO (kg)	UNIDADES (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.			
M100	1000	60	130	100	90	-	40	8,2	120

* Salidas verticales y horizontales exclusivamente bajo pedido.

MEMORIA DESCRIPTIVA

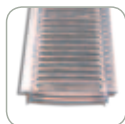
Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo M100, ancho exterior 130mm, ancho interior 100mm y altura exterior 60mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, sistema de fijación de 2 tornillos por ML, apto para las siguientes rejillas:



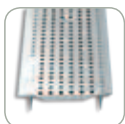
Nervada



Nervada



Nervada



Perforada

REJILLAS

MATERIAL	DISEÑO	CLASE CARGA	CÓDIGO	LONG. (mm)	ANCHO (mm)	ESPESOR (mm)	UDS. (x ml)	PESO (kg)
FUNDICION	NERVADA	B 125	FNX100UCBM (1)	500	130	6	2	2,1
	NERVADA	C 250	FNX100UCCM (1)	500	130	7	2	2,3
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A 15	GN100UCA	1000	130	3	1	1,8
	NERVADA	A 15	GN100UOA (2)	1000	127	3	1	1,5
	PERFORADA	A 15	GP100UCA	1000	130	3	1	1,9
INOXIDABLE	NERVADA	A 15	IN100UCA	1000	130	3	1	1,9
	PERFORADA	A 15	IP100UCA	1000	130	3	1	1,9

(1) Disponible con sistema antirrebosamiento (ver imagen en pag. 12)

(2) Fijación por presión, sin tornillos.



SISTEMA DE FIJACIÓN

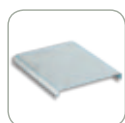
CON TORNILLO A LA BASE DEL CANAL. Dos tornillos por metro lineal.



AEURO100

ARQUETA Y ACCESORIOS

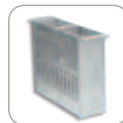
CÓDIGO	LONGITUD (mm)	ALTURA (mm)	ANCHO (mm)	SALIDAS LATERALES (mm)	SALIDA FRONTAL (mm)	Nº CUERPOS ARQUETA	CESTILLO GALVANIZADO
AEURO100	500	300	130	90/110	90	1	CEURO100



Ciega

TAPAS

CÓDIGO	TIPO
T100MC	CIEGA



CESTILLO

CÓDIGO
CEURO100