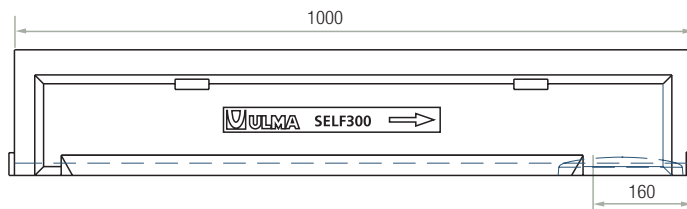
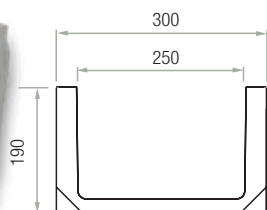


# self300

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



CÓDIGO CANAL	LONGITUD (mm)	ALTURA TOTAL	ANCHO CANAL		DIÁMETRO SALIDA*		SECCIÓN HIDRÁULICA (cm <sup>2</sup> )	PESO (kg)	UNIDADES (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.			
SELF300	1000	190	300	250	200	-	407	28,2	35

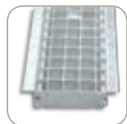
\* Salidas verticales y horizontales exclusivamente bajo pedido.

## MEMORIA DESCRIPTIVA

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo SELF300, ancho exterior 300mm, ancho interior 250mm y altura exterior 190mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, cancela de seguridad y tornillería correspondiente, apto para la siguientes rejillas:



Nervada



Entramada

## REJILLAS

MATERIAL	DISEÑO	CLASE CARGA	CÓDIGO	LONG. (mm)	ANCHO (mm)	ESPESOR (mm)	UDS. (x ml)	PESO (kg)
FUNDICIÓN	NERVADA	B 125	FNX250UCBM(1)	500	300	6	1	8
	NERVADA	C 250	FNX250UCCM (1)	500	300	6	1	9,5
AC. GALVANIZADO	ENTRAMADA	B 125	GEX250UCB	1000	300	3	1	10,5

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



## SISTEMA DE FIJACIÓN

CON CANCELA. Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal.



AU250S + A250B



AU250

## ARQUETA Y ACCESORIOS

CÓDIGO	LONGITUD (mm)	ALTURA (mm)	ANCHO (mm)	SALIDAS LATERALES (mm)	SALIDA FRONTAL (mm)	Nº CUERPOS ARQUETA	CESTILLO GALVANIZADO
AU250	500	375	310	160/200	160	1	-
AU250S + A250B	500	725*	310	160/200	-	2	C250

\*Posibilidad de aumentar la altura de la arqueta incorporando un cuerpo intermedio.

## TAPAS

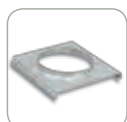
CÓDIGO	TIPO	DIÁMETRO (mm)
TSELF300C	CIEGA	-
TSELF300A	ABIERTA	160

## CESTILLO

CÓDIGO
C250



Ciega



Abierta

