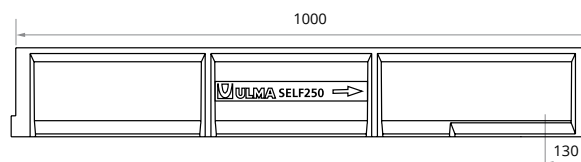
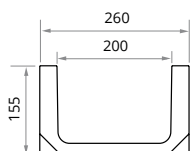


Clase de carga  
hasta C250  
Norma EN-1433

# SELF250



Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo SELF250, ancho exterior 260 mm, ancho interior 200 mm y altura exterior 155 mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, cancela de seguridad CS200 y tornillería correspondiente.



## CANALES

Código canal	L mm	Altura total mm	Ancho canal mm		Ø Diám. Salida* mm		Sección hidráulica cm <sup>2</sup>	Unidades x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vertical	Horizontal				
SELF250	1000	155	260	200	200	-	260	35	22,5	12,6

\* Salidas verticales bajo pedido

## REJILLAS

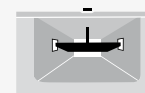


Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Espesor mm	Abertura mm	Peso Kg	Código	Uds ml
FUNDICIÓN	NERVADA	C250	FNX200UCCM	500	250	6	10	6,7	TEF1060 + CS200	2 + 2
AC. GALVANIZADO	NERVADA*	A15	GN200UCA	1000	250	4	8,5	5,2	TNPC1070 + CS200	2 + 2
	ENTRAMADA*	B125	GEX200UCB33	1000	250	2,5	30 x 30	8,0	TEF1060 + CS200	2 + 2
	ENTRAMADA ANTITACÓN*	B125	GEHX200UCB	1000	250	2,5	30 x 10	9,5	TEF1060 + CS200	2 + 2
	RANURADA	C250	GR200UOC	1000	250	70	15	7,9	(1)	(1)
	RANURADA DOBLE	C250	GDR200UOC	1000	250	70	2 x 12	7,9	(1)	(1)

\*Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

## SISTEMA DE FIJACIÓN

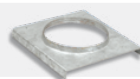
Con cancela y dos tornillos



(1) Fijación por presión, sin tornillo

## TAPA ABIERTA

Código	Ø mm
TSELF250A	160



## TAPA CERRADA

Código
TSELF250C

