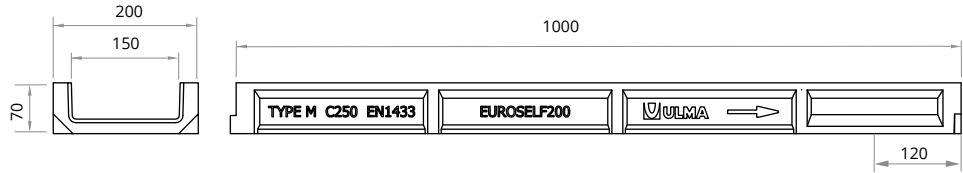


Clase de carga hasta C250
Norma EN-1433

EUROSELF200



Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo EUROSELF200, ancho exterior 200 mm, ancho interior 150 mm y altura exterior 70 mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, sistema de fijación de 2 tornillos por ML.

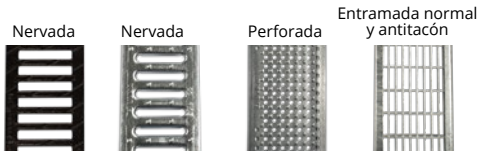


CANALES

Código canal	L mm	Altura total mm	Ancho canal mm		Ø Diám. Salida* mm		Sección hidráulica cm ²	Unidades x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vertical	Horizontal				
EUROSELF200	1000	70	200	150	160	-	75	81	12,0	1,9

* Salidas verticales bajo pedido

REJILLAS



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Espesor mm	Abertura mm	Peso Kg
FUNDICIÓN	NERVADA	B125	FNX150UCBM	500	200	6	13,75	4,0
	NERVADA	C250	FNX150UCCM	500	200	5	13,75	4,4
AC. GALVANIZADO	NERVADA*	A15	GN150UCA	1000	200	3	8	3,4
	PERFORADA	A15	GP150UCA	1000	200	3	Ø5	4,2
	ENTRAMADA*	B125	GEX150UCB33	1000	200	2	30 x 30	5,0
	ENTRAMADA ANTITACÓN*	B125	GEHX150UCB	1000	200	2	30 x 10	6,2
INOXIDABLE	PERFORADA	A15	IP150UCA	1000	200	3	Ø5	4,4

*Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

SISTEMA DE FIJACIÓN



Código	Uds ml
TEF850	2
TEF850	2
(1) TNPC860	2
TNPC860	2
TEF850	2
TEF850	2
TXNPC850	2

(1) Fijación por presión, sin tornillo.

TAPA CERRADA

Código	Imagen
TEUROSELF200C	

