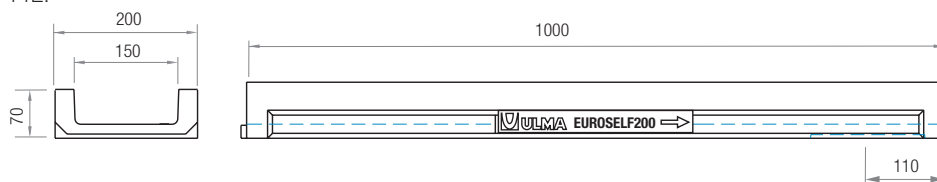


EUROSELF200

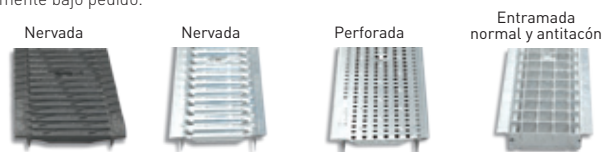
PARA CLASE DE CARGA
HASTA C250
Según NORMA EN-1433

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



Código canal	Longitud (mm)	Altura total (mm)	Ancho canal Exterior Interior	Diám. Salida* Vert. Horiz.	Sección hidráulica (cm ²)	Unidades (x pallet)
EUROSELF200	1000	70	200 150	160 -	75	81

* Salidas verticales exclusivamente bajo pedido.

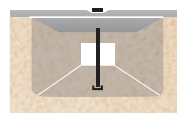


REJILLAS

Material	Diseño	Clase carga	Código	Long. (mm)	Ancho (mm)	Espesor (mm)	Uds. (x ml)
FUNDICIÓN	NERVADA	B 125	FNX150UCBM	500	200	6	2
	NERVADA	C 250	FNX150UCCM	500	200	7	2
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A 15	GN150UCA	1000	200	3	1
	PERFORADA	A 15	GP150UCA	1000	200	3	1
	ENTRAMADA	B 125	GEX150UCB33	1000	200	2	1
INOXIDABLE	ENTRAMADA ANTITACÓN	B 125	GEHX150UCB	1000	200	2	1
	PERFORADA	A 15	IP150UCA	1000	200	3	1
	ENTRAMADA	B 125	IEX150UCB	1000	200	3	1

SISTEMA DE FIJACIÓN

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



ARQUETA Y ACCESORIOS

ASELF200



Código	Longitud (mm)	Altura (mm)	Ancho (mm)	Salidas Laterales (mm)	Salida Frontal (mm)	Nº cuerpos arqueta	Cestillo Galvanizado
ASELF200	500	378	204	160/200	160	1	CSELF200

TAPA

Ciega



Código	Tipo
TEUROSELF200C	CIEGA

CESTILLO

Código
CSELF200

