

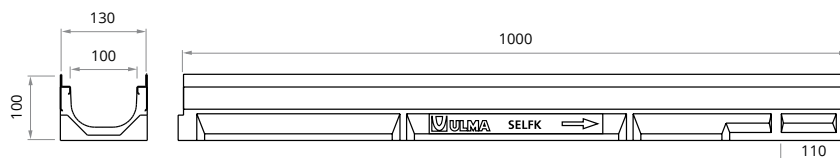
Clase de carga  
hasta C250  
Norma EN-1433

# SELFK



Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo SELFK, ancho exterior 130 mm, ancho interior 100 mm y altura exterior 100 mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, perfiles de acero galvanizado\* para protección lateral, sistema de fijación de 2 tornillos por ML.

\* Disponible también con perfil inoxidable.

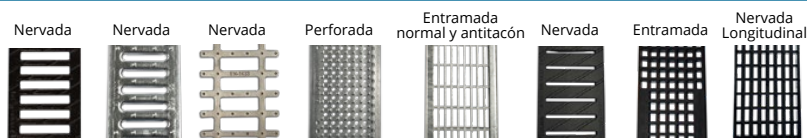


## CANALES

Código canal	L mm	Altura total mm	Ancho canal mm		Ø Diám. Salida* mm		Sección hidráulica cm²	Unidades x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vertical	Horizontal				
SELFK	1000	100	130	100	110	-	53	105	11,1	1,5

\* Salidas verticales bajo pedido

## REJILLAS



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura mm	Peso Kg	Código	Uds ml
FUNDICIÓN	NERVADA	B125	FNX100KCBM	500	123	14	2,7	TEF880	2
	NERVADA	C250	FNX100KCCM	500	123	14	2,9	TEF880	2
	NERVADA ANTITACÓN	C250	FNHX100KCCM	500	123	5	3,7	TEF880	2
FUNDICIÓN INOXIDABLE	NERVADA	D400	FIN100KCDM	500	123	19,9	3,5	TXE880	2
	PERFORADA	A15	GP100KCA	1000	123	Ø6	1,1	TNPC890	2
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A15	GN100KCA	1000	123	9	1,6	TNPC890	2
	ENTRAMADA*	B125	GEX100KCB	1000	123	30 x 20	3,3	TEF880	2
	ENTRAMADA ANTITACÓN*	B125	GEHX100KCB	1000	123	30 x 10	4,0	TEF880	2
INOXIDABLE	NERVADA	A15	IN100KCA	1000	123	7	1,4	TXNPC890	2
	PERFORADA	A15	IP100KCA	1000	123	Ø6	1,2	TXNPC890	2
COMPOSITE	NERVADA ANTITACÓN	A15	PNH100KCAM	500	123	5	0,6	TXE880	2
	NERVADA ANTITACÓN	A15	PNH100KCAM-GRIS	500	123	5	0,6	TXE880	2
	NERVADA LONGITUDINAL	A15	PNLH100KCAM	500	123	8	0,3	TXE880	2
	NERVADA LONGITUDINAL	A15	PNLH100KCAM-GRIS	500	123	8	0,3	TXE880	2
	ENTRAMADA	B125	PE100KCBM	500	123	14 x 12,5	0,5	TXE880	2

\*Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

## SISTEMA DE FIJACIÓN



## ARQUETA

	Código	L mm	Altura mm	Ancho mm	Salidas Laterales Ø mm	Salida Frontal Ø mm	Nº de cuerpos	Peso Kg
	AEURO100K	500	318	130	90/110	90	1	15,2

## CESTILLO

	Código
	CEURO100

## TAPA CERRADA

Código
TSELF100KC