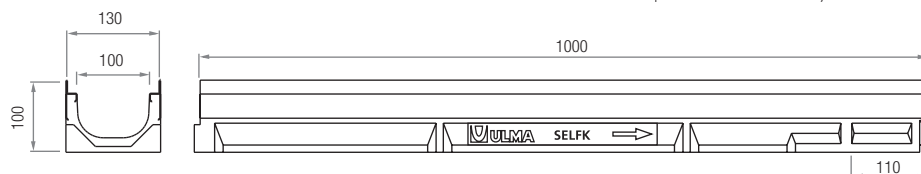
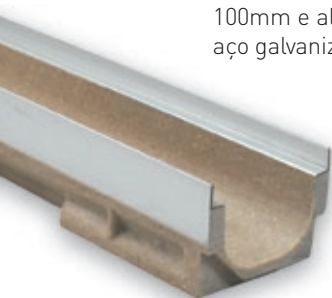


# SELFK

PARA A CLASSE DE CARGA: **ATÉ C250**  
De acordo com a NORMA **EN-1433**

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo SELFK, largura exterior 130mm, largura interior 100mm e altura exterior 100mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, perfis de aço galvanizado\* para proteção lateral, sistema de fixação de 2 parafusos por ML.

\* Disponível também em aço inoxidável.



Código canal	Comprimento (mm)	Altura total (mm)	Largura do canal Exterior   Interior	Diâm. Saída* Vert.   Horiz.	Seção hidráulica (cm <sup>2</sup> )	Peças (x pallet)
SELFK	1000	100	130   100	110   -	53	105

\* Saídas verticais exclusivamente sob pedido.



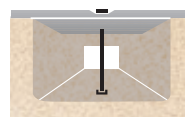
## GRELHAS

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	C 250	FNX100KCCM	500	123	2
	NERVURADA ANTI-TACÃO	C 250	FNHX100KCCM	500	123	2
GALVANIZADA	PERFURADA	A 15	GP100KCA	1000	123	1
	NERVURADA	A 15	GN100KCA	1000	123	1
	ENTRAMADA	B 125	GEX100KCB	1000	123	1
INOXIDÁVEL	NERVURADA	A 15	IN100KCA	1000	123	1
	PERFURADA	A 15	IP100KCA	1000	123	1
	ENTRAMADA	B 125	IEX100KCB	1000	123	1
COMPOSITE	NERVURADA ANTI-TACÃO	A 15	PNH100KCAM-GRIS (1)	500	123	2

(1) Fixação por pressão, sem parafuso.

## SISTEMA DE FIXAÇÃO

COM PARAFUSO NA BASE. Dois parafusos por metro linear.



## SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

AEUR0100K



Código	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)	Saída Lateral (mm)	Saída Frontal (mm)	Nº corpos sumidouro	Cesto Galvanizado
AEUR0100K	500	318	130	90/110	90	1	CEUR0100

## TAMPAS FINAIS

Fechado

Código	Tipo
TSELF100KC	FECHADO

## CESTO

Código
CEUR0100

