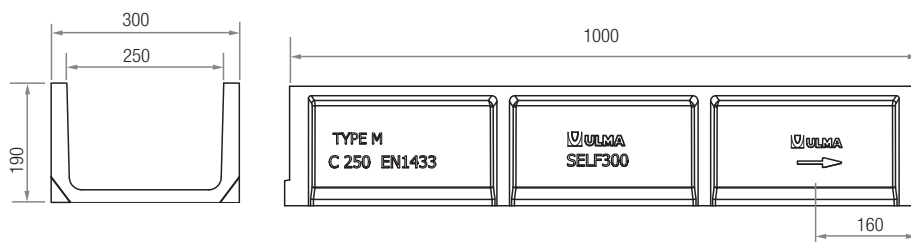


# SELF300

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

SELF

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo SELF300, largura exterior 300mm, largura interior 250mm e altura exterior 190mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, cancela de segurança CS250 e parafusos correspondentes.



Código canal	Comprimento (mm)	Altura total (mm)	Largura do canal		Diâm. Saída*		Seção hidráulica (cm <sup>2</sup> )	Peças (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
SELF300	1000	190	300	250	200	-	407	35

\* Saídas verticais exclusivamente sob pedido.

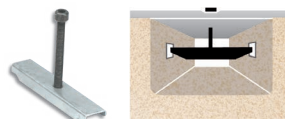


## GRELHAS

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Espessura (mm)	Abertura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	B125	FNX250UCBM	500	300	6	13,2	1
	NERVURADA	C250	FNX250UCCM	500	300	6	14	1
GALVANIZADA	ENTRAMADA	B125	GEX250UCB	1000	300	3	30 x 20	1

## SISTEMA DE FIXAÇÃO

COM CANCELA. Duas cancelas e dois parafusos por metro linear.



## SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

Código	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)	Saída Lateral (mm)	Saída Frontal (mm)	Nº corpos sumidouro	Cesto Galvanizado
AU250	500	375	310	160/200	-	1	-
AU250S + A250B	500	725*	310	160/200	-	2	C250

\* Possibilidade de aumentar a altura incorporando um elemento intermediário.

## TAMPAS FINAIS

Código	Tipo	Diâm. (mm)
TSELF300C	FECHADO	-
TSELF300A	ABERTO	160

## CESTO\*

Código
C250

\*Aplicável apenas no caso de instalar 2 corpos de sumidouro.

