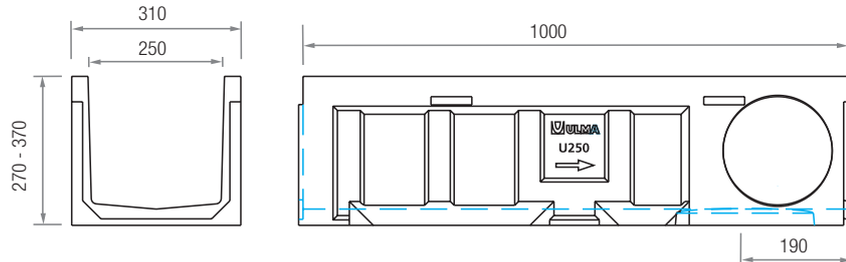


U250

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

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo U250.00R, largura exterior 310mm, largura interior 250mm com alturas disponíveis entre 270 e 370mm 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 ²)	Peças (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
U250.00R	1000	270	310	250	250	200	580	28
U250.10R	1000	320	310	250	250	200	706	21
U250.20R	1000	370	310	250	250	200	828	21

* Saídas verticais e horizontais 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	2
	NERVURADA	C250	FNX250UCCM	500	300	6	14	2
GALVANIZADA	ENTRAMADA	B125	GEX250UCB	1000	300	3	30 x 20	1

SISTEMA DE FIXAÇÃO

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

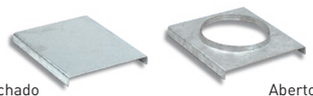


SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

AU250 AU250S+A250B

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

Canal	Código	Tipo	Diâmetro (mm)
U250.00R	T250U00C	FECHADO	-
	T250U00A	ABERTO	200
U250.10R	T250U10C	FECHADO	-
	T250U10A	ABERTO	200
U250.20R	T250U20C	FECHADO	-
	T250U20A	ABERTO	200

CESTO*

Código
C250



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

