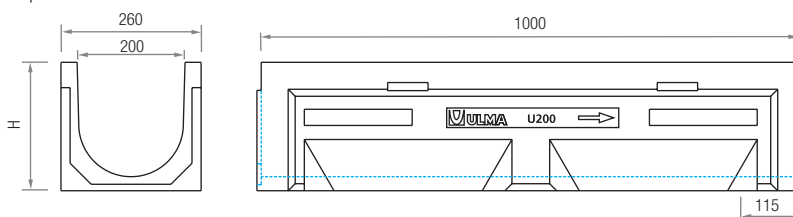


# U200

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

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo U200, largura exterior 260mm, largura interior 200mm e com alturas exteriores disponíveis entre 240mm e 340mm, com possibilidade de instalação em pendente tipo cascata, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, cancela de segurança CS200 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.		
U200.00R	1000	240	260	200	160	-	374	28
U200.10R	1000	290	260	200	160	-	473	28
U200.20R	1000	340	260	200	160	-	571	21

\* 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	C250	FNX200UCCM	500	250	6	10	2
	NERVURADA	A15	GN200UCA	1000	250	4	8,5	1
GALVANIZADA	ENTRAMADA	B125	GEX200UCB33	1000	250	2,5	30 x 30	1
	ENTRAMADA ANTI-TACÃO	B125	GEHX200UCB	1000	250	2,5	30 x 10	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
AU200	500	338	260	160/200	-	1	-
AU200S + A200B	500	680*	260	160/200	-	2	C200

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

Canal	TAMPAS FINAIS		Diâmetro (mm)
	Código	Tipo	
U200.00R	T200U00C	FECHADO	-
	T200U00A	ABERTO	200
U200.10R	T200U10C	FECHADO	-
	T200U10A	ABERTO	200
U200.20R	T200U20C	FECHADO	-
	T200U20A	ABERTO	200

## CALCE

Código
CE200

## CESTO\*

Código
C200



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

## TIPOS DE PENDENTE

