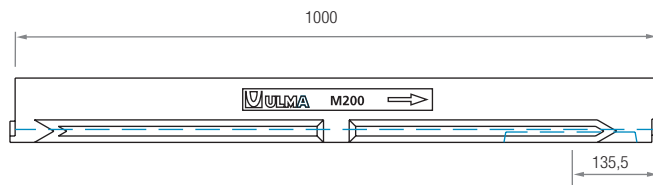
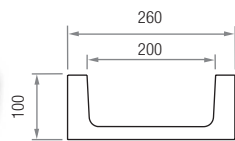


M200

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

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo M200, largura exterior 260mm, largura interior 200mm e altura exterior 100mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, sistema de fixação de 2 parafusos por ML.



MINI

Código canal	Comprimento (mm)	Altura total (mm)	Largura do canal		Ø Diâm. Saída*		Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
M200	1000	100	260	200	160	-	157	49

* Saídas verticais exclusivamente sob pedido.

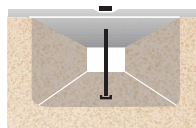


GRELHAS

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
GALVANIZADA	NERVURADA	A15	GN200UCA	1000	250	3	8,5	1
	ENTRAMADA	B125	GEX200UCB33	1000	250	2,5	30 x 30	1
	ENTRAMADA ANTI-TAÇÃO	B125	GEHX200UCB	1000	250	2,5	30 x 10	1

SISTEMA DE FIXAÇÃO

COM PARAFUSO NA BASE. Dois parafusos por metro linear.

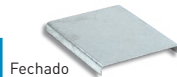


SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

AU200

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	C200

TAMPAS FINAIS



Código	Tipo
T200MC	FECHADO

CESTO

Código
C200

