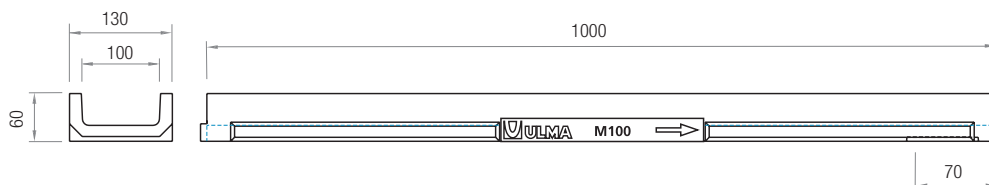


M100

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

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo M100, largura exterior 130mm, largura interior 100mm e altura exterior 60mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, sistema de fixação de 2 parafusos por ML.



Código canal	Comprimento (mm)	Altura total (mm)	Largura do canal		Diâm. Saída*		Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
M100	1000	60	130	100	90	-	40	120

* Saídas verticais exclusivamente sob pedido.



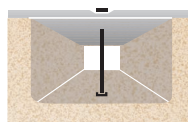
GRELHAS

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Ancho (mm)	Largura (mm)	Abertura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	B125	FNX100UCBM	500	130	6	14,9	2
	NERVURADA	C250	FNX100UCCM	500	130	7	13	2
GALVANIZADA	NERVURADA	A15	GN100UCA	1000	130	3	9	1
	NERVURADA	A15	GN100UOA (1)	1000	130	3	8	1
	PERFURADA	A15	GP100UCA	1000	130	3	Ø6	1
INOXIDÁVEL	NERVURADA	A15	IN100UCA	1000	130	3	7	1
	PERFURADA	A15	IP100UCA	1000	130	3	Ø6	1

(1) Fixação por pressão, sem parafuso.

SISTEMA DE FIXAÇÃO

COM PARAFUSO NA BASE. Dois parafusos por metro linear.

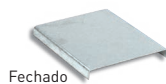


AEURO100

SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

Código	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)	Saída Lateral (mm)	Saída Frontal (mm)	Nº corpos sumidouro	Cesto Galvanizado
AEURO100	500	300	130	90/110	90	1	CEURO100

TAMPAS FINAIS



Fechado

Código	Tipo
T100MC	FECHADO

CESTO

Código

CEURO100

