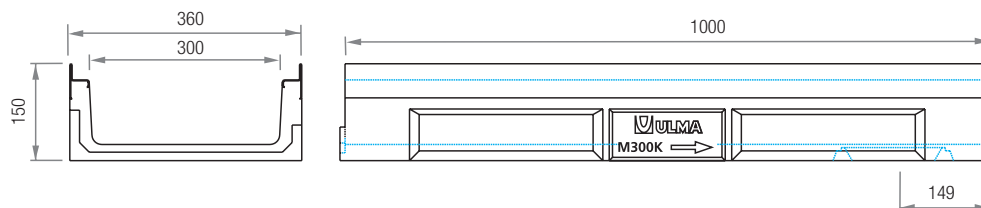


M300K

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

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo M300K, largura exterior 360mm, largura interior 300mm e altura exterior 150mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, perfis de aço galvanizado para proteção lateral, cancela de segurança CS300 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.		
M300K	1000	150	360	300	200	-	294	24

* Saídas verticais exclusivamente sob pedido.

Nervurada



Entramada

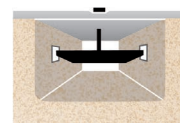


GRELHAS

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Abertura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	C250	FN300KCCM	500	351	14	2
GALVANIZADA	ENTRAMADA	B125	GEX300KCB	1000	351	30 x 20	1

SISTEMA DE FIXAÇÃO

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



SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

AK300

Código	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)	Saída Lateral (mm)	Saída Frontal (mm)	Nº corpos sumidouro	Cesto Galvanizado
AK300	500	390	360	200	-	1	C300

TAMPAS FINAIS

Fechado

Código	Tipo
T300MKC	FECHADO

CESTO

Código
C300

