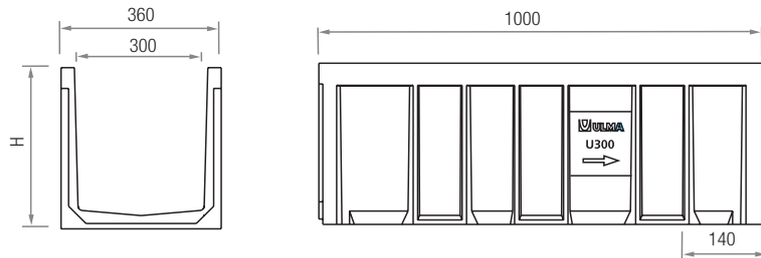


U300

PARA A CLASSE DE CARGA: **ATÉ B125**
De acordo com a NORMA **EN-1433**

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo U300, largura exterior 360mm, largura interior 300mm e com alturas exteriores disponíveis entre 365mm e 465mm, com possibilidade de instalação em pendente tipo cascata, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, cancela de segurança CS300 e parafusos correspondentes.



Código canal	Comprimento (mm)	Altura total (mm)	Largura do canal		Ø Diâm. Saída*		Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
U300.00R	1000	365	360	300	200	-	975	15
U300.10R	1000	415	360	300	200	-	1110	10
U300.20R	1000	465	360	300	200	-	1250	10

* Saídas verticais exclusivamente sob pedido.

Entramada



GRELHA

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Espessura (mm)	Abertura (mm)	Peças (x ml)
GALVANIZADA	ENTRAMADA	B125	GEX300UCB	1000	360	3	30 x 20	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
AU300	500	365	360	200	-	1	-
AU300S + A300B	500	705*	360	200	-	2	C250

* Possibilidade de aumentar a altura incorporando um elemento intermediário.

Canal	TAMPAS FINAIS		Diâmetro (mm)
	Código	Tipo	
U300.00R	T300U00C	FECHADO	-
	T300U00A	ABERTO	300
U300.10R	T300U10C	FECHADO	-
	T300U10A	ABERTO	300
U300.20R	T300U20C	FECHADO	-
	T300U20A	ABERTO	300

CALCE

Código

CE300



CESTO*

Código

C250



TIPOS DE PENDENTE



SEM PENDENTE



PENDENTE EM CASCATA

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