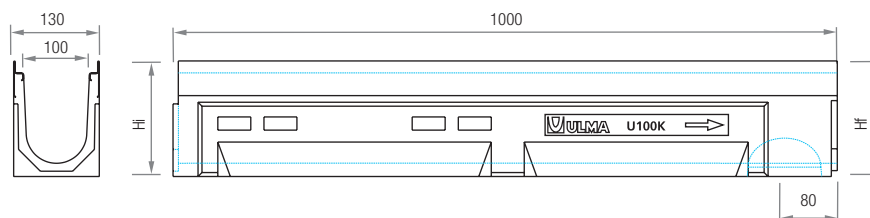


U100K

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

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo U100K, de largura exterior 130mm, largura interior de 100mm, com possibilidade de pente incorporada de 0,5% o pente em cascata, com alturas exteriores disponíveis entre 150mm e 300mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, perfis de aço galvanizado* para proteção lateral, cancela de segurança CS100 e parafusos correspondentes.

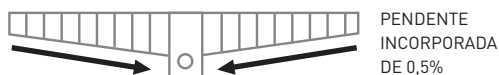
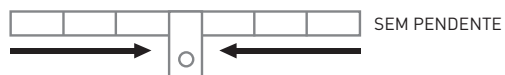
* Disponível também em aço inoxidável.



Código canal	Comprimento (mm)	Altura total (mm)		Largura do canal		Ø Diâm. Saída*		Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)
		Interior	Final	Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
U100K00R	1000	150	150	130	100	110	-	97	90
U100K01	1000	150	155	130	100	-	-	97	-
U100K02	1000	155	160	130	100	-	-	101	-
U100K03	1000	160	165	130	100	-	-	106	-
U100K04	1000	165	170	130	100	-	-	111	-
U100K05	1000	170	175	130	100	-	-	116	-
U100K05R	1000	175	175	130	100	110	-	120	78
U100K06	1000	175	180	130	100	-	-	120	-
U100K07	1000	180	185	130	100	-	-	125	-
U100K08	1000	185	190	130	100	-	-	130	-
U100K09	1000	190	195	130	100	-	-	135	-
U100K10	1000	195	200	130	100	-	-	140	-
U100K10R	1000	200	200	130	100	110	110	145	65
U100K11	1000	200	205	130	100	-	-	145	-
U100K12	1000	205	210	130	100	-	-	150	-
U100K13	1000	210	215	130	100	-	-	155	-
U100K14	1000	215	220	130	100	-	-	159	-
U100K15	1000	220	225	130	100	-	-	164	-
U100K15R	1000	225	225	130	100	110	110	169	65
U100K16	1000	225	230	130	100	-	-	169	-
U100K17	1000	230	235	130	100	-	-	174	-
U100K18	1000	235	240	130	100	-	-	178	-
U100K19	1000	240	245	130	100	-	-	183	-
U100K20	1000	245	250	130	100	-	-	188	-
U100K20R	1000	250	250	130	100	110	110	193	52
U100K25R	1000	275	275	130	100	110	110	240	52
U100K30R	1000	300	300	130	100	110	110	288	52

* Saídas verticais e horizontais exclusivamente sob pedido.

TIPOS DE PENDENTE



U100K



GRELHAS

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	C 250	FNX100KCCM	500	123	2
	NERVURADA ANTI-TAÇÃO	C 250	FNHX100KCCM	500	123	2
GALVANIZADA	PERFURADA	A 15	GP100KCA	1000	123	1
	NERVURADA	A 15	GN100KCA	1000	123	1
	ENTRAMADA	B 125	GEX100KCB	1000	123	1
INOXIDÁVEL	NERVURADA	A 15	IN100KCA	1000	123	1
	PERFURADA	A 15	IP100KCA	1000	123	1
	ENTRAMADA	B 125	IE100KCB	1000	123	1
COMPOSITE	NERVURADA ANTI-TAÇÃO	A 15	PNH100KCAM-GRIS (1)	500	123	2

[1] Disponível em várias cores.

SISTEMA DE FIXAÇÃO

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



SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

AK100

Código	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)	Saída Lateral (mm)	Saída Frontal (mm)	Nº corpos sumidouro	Cesto Galvanizado
AK100	500	560	130	110/160	90	1	CU100

TAMPAS FINAIS

Canal	Fechado		Aberto	
	Código	Tipo	Diâmetro (mm)	
U100K00R	T100K00C	FECHADO	-	
	T100K00A	ABERTO	110	
U100K05R	T100K05C	FECHADO	-	
	T100K05A	ABERTO	110	
U100K10R	T100K10C	FECHADO	-	
	T100K10A	ABERTO	110	
U100K15R	T100K15C	FECHADO	-	
	T100K15A	ABERTO	110	
U100K20R	T100K20C	FECHADO	-	
	T100K20A	ABERTO	110	
U100K25R	T100K25C	FECHADO	-	
	T100K25A	ABERTO	110	
U100K30R	T100K30C	FECHADO	-	
	T100K30A	ABERTO	110	

CALCE

Código

CEU100



CESTO

Código

CU100

