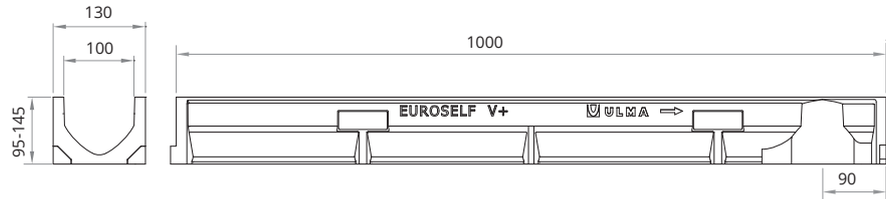


Para a Classe de carga: C250 de acordo com a NORMA EN-1433

EUROSELFV+



Canal em concreto/betão polímero, tipo ULMA, modelo EUROSELFV+, largura exterior 130mm, largura interior 100mm, e com alturas exteriores disponíveis entre 95 mm e 145 mm, para a coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, seção em V otimizada, com efeito de auto-limpeza, sem inclinação longitudinal, cancela de segurança e parafusos correspondentes.



CANAIS

Código canal	Comprimento mm	Altura total mm	Largura do canal mm		Ø Diâm. Saída* mm		Seção hidráulica cm ²	Peças x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.				
EUROSELFV+ H95	1000	95	130	100	110	-	66	120	7,3	2,0
EUROSELFV+ H125	1000	125	130	100	110	-	95	105	8,7	3,5
EUROSELFV+ H145	1000	145	130	100	110	-	114	90	9,7	4,7

* Saídas verticais sob pedido.

GRELHAS



Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprim. mm	Largura mm	Espessura mm	Abertura mm	Peso Kg	Área de captação cm ² /ml
FUNDIÇÃO	NERVURADA	B125	FNX100UCBM	500	130	6	14,9	2,1	530
	NERVURADA	C250	FNX100UCCM	500	130	6	13	2,7	435
GALVANIZADA	NERVURADA	A15	GN100UCA	1000	130	3	9	1,6	268
	PERFURADA	A15	GP100UCA	1000	130	3	Ø6	1,4	159
	ENTRAMADA*	B125	GEX100UCB33	1000	130	2	30 x 30	3,2	837
	ENTRAMADA ANTI-TACÃO*	B125	GEHX100UCB	1000	130	2	30 x 10	3,9	749
	RANHURADA*	C250	GR100UOC	1000	130	70	15	4,8	150
	RANHURADA DUPLA*	C250	GDR100UOC	1000	130	70	2 x 12	5,5	240
INOXIDÁVEL	NERVURADA	A15	IN100UCA	1000	130	3	7	1,5	218
	PERFURADA	A15	IP100UCA	1000	130	3	Ø6	1,7	651
POLIPROPILENO	NERVURADA LONG. PRETA	A15	PNLH100UCAM	500	130	3	8	0,3	367
	NERVURADA LONG. CINZA	A15	PNLH100UCAM GRIS	500	130	3	8	0,3	367

*Gama disponível em aço inoxidável, ver desenho

** Informações adicionais sobre módulos de manutenção na pag. 149

SISTEMA DE FIXAÇÃO



Código	Peças ml
TEF840 + CS100	2 + 2
TEF840 + CS100	2 + 2
(1) TNPC850 + CS100	2 + 2
TNPC850 + CS100	2 + 2
TEF840 + CS100	2 + 2
TEF840 + CS100	2 + 2
(2)	(2)
(2)	(2)
TXNPC850 + CS100INOX	2 + 2
TXNPC850 + CS100INOX	2 + 2
(1) TXE840 + CS100INOX	2 + 2
(1) TXE840 + CS100INOX	2 + 2

(1) Por pressão, sem parafusos.

(2) Apoiada

CAIXA

Código	Comprimento mm	Altura mm	Largura mm	Saída Lateral Ø mm	Saída Frontal Ø mm	Nº elementos caixa	Peso Kg
AEURO100	500	300	130	90/110	90	1	14,4

CESTO

Código
CEURO100

TAMPA ABERTA

Código	Ø mm
TEURO100VH95A	90
TEURO100VH125A	90
TEURO100VH145A	110

TAMPA FECHADA

Código
TEURO100VH95C
TEURO100VH125C
TEURO100VH145C