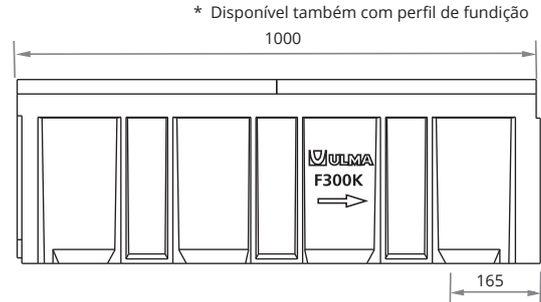
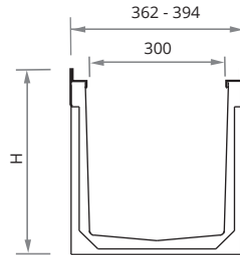


Para a Classe de carga: **F900** de acordo com a NORMA EN-1433

F300



Canal de concreto/betão polímero tipo ULMA, modelo F300, largura exterior 362mm e 394mm, largura interior 300mm e com alturas exteriores disponíveis entre 300mm e 750mm, com possibilidade de instalação com inclinação tipo cascata, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, perfis de aço galvanizado* para proteção lateral, fixação da grelha em 8 pontos por ML.



* Disponível também com perfil de fundição

CANAL

Código canal	Comprimento mm	Altura total mm	Largura do canal mm		Ø Diâm. Saída* mm		Seção hidráulica cm²	Peças x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.				
F300K000R	1000	300	362	300	250	-	710	15	54,3	46,44
F300K00R	1000	390	362	300	250	-	975	9	62,0	77,50
F300K10R	1000	440	362	300	250	-	1110	9	70,4	94,20
F300K20R	1000	490	362	300	250	-	1240	9	75,9	113,89
F300K60R	1000	600	362	300	-	-	1525	9	96,1	163,86
F300K75R	1000	750	394	300	-	-	1933	4	112,0	230,23

* Saídas verticais sob pedido

GRELHAS



Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprim. mm	Largura mm	Abertura mm	Peso Kg	Área de captação cm²/ml
FUNDIÇÃO	NERVURADA	C250	FNX300FTCM	500	351	17,75	13,2	1351
	NERVURADA	D400	FNX300FTDM	500	351	13,75	17,8	1340
	NERVURADA	F900	FNX300FTFM	500	351	14	27,1	1371
	FECHADA	F900	FC300FTFM	500	351	-	29,4	-
GALVANIZADA	RANHURADA	D400	GRL300FOD	1000	351	18 / H150	26,0	180

* Informações adicionais sobre módulos de manutenção na pag. 150.

SISTEMA DE FIXAÇÃO



Código	Peças ml
TF1023 + TP	8 + 8
TF1023 + TP	8 + 8
TF1023 + TP	8 + 8
TF1023 + TP	8 + 8
(1)	(1)

CAIXAS

Código	Comprimento mm	Altura mm	Largura mm	Saída Lateral Ø mm	Saída Frontal Ø mm	Nº elementos caixa	Peso Kg
AF300 *	500	390	362	200	-	1	42,8
AF300S + A300B **	500	730**	362	200	-	2	71,0
F300K60RS + UNI560**	1000	1148**	362	200/400	200	2	120,2
F300K75RS + UNI560**	1000	1298**	362	200/400	200	2	136,5

* Disponível até 390mm de altura (F300K00R)

** Possibilidade de aumentar a altura incorporando um elemento intermediário.

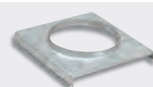
CESTO



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

TAMPA ABERTA

Canal	Código	Ø mm
F300K000R	T300K000A	315
F300K00R	T300K00A	315
F300K10R	T300K10A	315
F300K20R	T300K20A	315
F300K60R	T300K60A	315



TAMPA FECHADA

Código
T300K000C
T300K00C
T300K10C
T300K20C
T300K60C



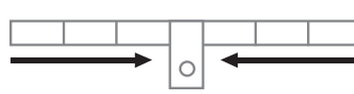
CALCE

Código
CE300

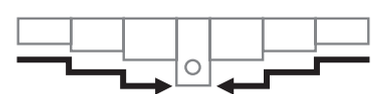


Para instalação com mudanças de altura com inclinação em cascata.

TIPOS DE INCLINAÇÃO



SEM INCLINAÇÃO



INCLINAÇÃO EM CASCATA