

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

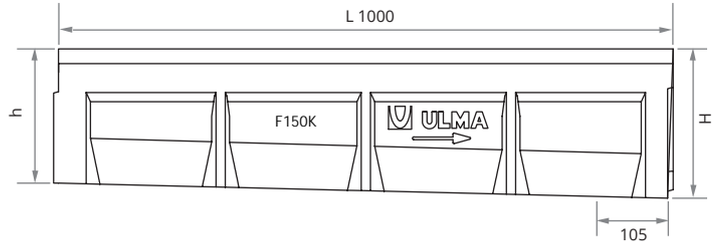
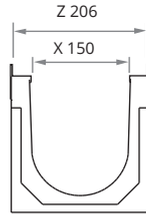
F150

INCLINAÇÃO 2,5%



Canal de concreto/betão polímero tipo ULMA, modelo F150, largura exterior 206mm, largura interior 150mm e com alturas exteriores disponíveis entre 145mm e 370mm, com possibilidade de instalação com inclinação incorporada de 2,5%, cascata ou mista, 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 mm		Largura do canal mm		Ø Diâm. Saída* mm		Seção hidráulica cm²	Peças x pallet	Peso Kg	Qref l/s
		h	H	Z	X	Vert.	Horiz.				
F150K01M	500	145	145	212	150	-	-	120	-	14,1	-
F150K02	1000	145	170	206	150	-	-	155	-	28,3	-
F150K03	1000	170	195	206	150	-	-	190	-	30,4	-
F150K04	1000	195	220	206	150	-	-	230	-	32,5	-
F150K00R	1000	220	220	206	160	160	-	230	45	29,4	11,59
F150K05	1000	220	245	206	150	-	-	265	-	34,6	-
F150K06	1000	245	270	206	150	-	-	305	-	36,7	-
F150K10R	1000	270	270	206	150	160	-	305	36	33,4	17,83
F150K07	1000	270	295	206	150	-	-	340	-	38,8	-
F150K08	1000	295	320	206	150	-	-	375	-	40,8	-
F150K20R	1000	320	320	206	150	160	160	375	27	41,5	24,96
F150K09	1000	320	345	206	150	-	-	410	-	42,9	-
F150K10	1000	345	370	206	150	-	-	457	-	45,0	-
F150K30R	1000	370	370	206	150	160	-	457	27	43,9	33,26

* Saídas verticais e horizontais sob pedido.

GRELHAS

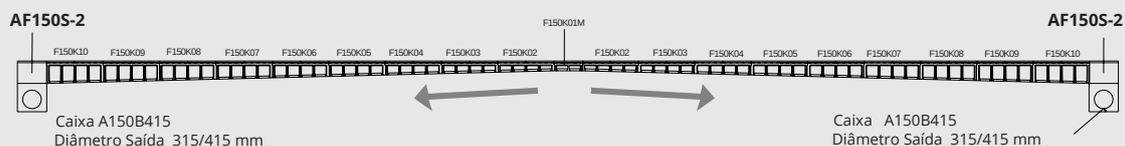


Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprim. mm	Largura mm	Abertura mm	Peso Kg	Área de captação cm²/ml	Código	Peças ml
FUNDIÇÃO	NERVURADA	D400	FNX150FTDM	500	195	13,75	6,2	672	TF1023 + TP	8 + 8
	NERVURADA ANTI-TACÃO	D400	FNHX150FTDM	500	195	8	6,3	364	TF1023 + TP	8 + 8
	NERVURADA	E600	FNX150FTEM	500	195	19	7,0	672	TF1023 + TP	8 + 8
	NERVURADA	F900	FNX150FTFM	500	195	19	7,3	723	TF1023 + TP	8 + 8
	NERVURADA ANTI-TACÃO	F900	FNHX150FTFM	500	195	8	8,5	364	TF1023 + TP	8 + 8
	FECHADA	F900	FC150FTFM	500	195	-	12,2	-	TF1023 + TP	8 + 8
FUNDIÇÃO INOXIDÁVEL	NERVURADA	D400	FIN150FTDM	500	195	25	8,9	566	TFX1020	8

SISTEMA DE FIXAÇÃO



INCLINAÇÃO CONTINUA DE 2,5%



PRIMEIRO CANAL DE CONCRETO/BETÃO POLÍMERO NO MERCADO COM INCLINAÇÃO INCORPORADA DE 2,5%

- Grande capacidade hidráulica.
- Efeito autolimpante.
- Mínima manutenção.

F150

CAIXAS

	Código	Comprimento mm	Altura mm	Largura mm	Saída Lateral Ø mm	Saída Frontal Ø mm	Nº elementos caixa	Peso Kg
 AF150 AF150S+A150B	AF150-2	500	402	206	160/200	-	1	33,3
	AF150S-2 + A150B415	500	918**	206	315/415	-	2	73,2
	AF150 *	500	350	206	160	110	1	24,9
	AF150S + A150B **	500	655**	206	160	110	2	46,9

* Disponível até 320mm de altura

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

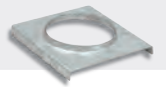
CESTO

	Código**
	-
	C150
	-
	C150

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

TAMPA ABERTA

Canal	Código	Ø mm
F150K00R	T150K00A	160
F150K10R	T150K10A	160
F150K20R	T150K20A	160
F150K30R	T150K30A	160



TAMPA FECHADA

Código
T150K00C
T150K10C
T150K20C
T150K30C



CALCE

Código
CE150



Para instalação com mudanças de altura com inclinação em cascata.

TIPOS DE INCLINAÇÃO

