

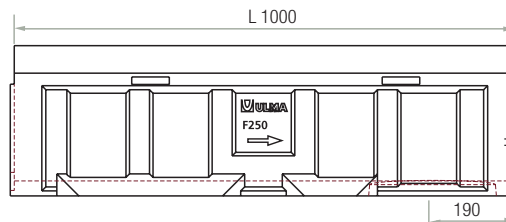
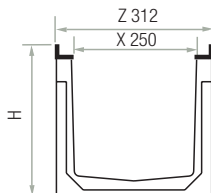
F250K

**PEN
DENTE
2,5%**

CLASSE DE
CARGA: **ATÉ F900**
De acordo com a
NORMA **EN-1433**

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo F250K, largura exterior 312mm, largura interior 250mm, com possibilidade de pendente incorporada de 2,5% o pendente em cascata, com alturas exteriores disponíveis entre 150mm e 650 mm para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, fixação de segurança em 8 pontos por ML, perfis de aço galvanizado* para proteção lateral.

* Disponível também com marco de fundição.



Código Canal	Comprimento (mm)	Altura (mm)		Largura (mm)		Ø Saída* (mm)		Seção hidráulica (cm²)	Pendente	Peças (x pallet)
		h	H	Z	X	Vert.	Horiz.			
F250B01RM	500	150	150	316	250	-	-	220	-	*
F250K01	1000	150	175	316	250	-	-	280	2,5%	*
F250K02	1000	175	200	312	250	-	-	340	2,5%	*
F250K03	1000	200	225	312	250	-	-	400	2,5%	*
F250K04	1000	225	250	312	250	-	-	460	2,5%	*
F250K05	1000	250	275	312	250	-	-	520	2,5%	*
F250K06	1000	275	300	312	250	-	-	580	2,5%	*
F250K00R	1000	300	300	312	250	250	-	580	-	28
F250K07	1000	300	325	312	250	-	-	640	2,5%	*
F250K08	1000	325	350	312	250	-	-	700	2,5%	*
F250K10R	1000	350	350	312	250	250	-	700	-	28
F250K09	1000	350	375	312	250	-	-	760	2,5%	*
F250K10	1000	375	400	312	250	-	-	820	2,5%	*
F250K20R	1000	400	400	312	250	250	-	820	-	21
F250K11	1000	400	425	312	250	-	-	870	2,5%	*
F250K12	1000	425	450	312	250	-	-	930	2,5%	*
F250K30R	1000	450	450	312	250	-	-	935	-	14
F250K13	1000	450	475	312	250	-	-	985	2,5%	*
F250K14	1000	475	500	312	250	-	-	1045	2,5%	*
F250K15	1000	500	525	312	250	-	-	1100	2,5%	*
F250K16	1.000	525	550	312	250	-	-	1160	2,5%	*
F250K17	1000	550	575	312	250	-	-	1215	2,5%	*
F250K18	1000	575	600	312	250	-	-	1270	2,5%	*
F250K19	1000	600	625	312	250	-	-	1320	2,5%	*
F250K20	1000	625	650	312	250	-	-	1380	2,5%	*

* Saídas verticais e horizontais exclusivamente sob pedido.

PENDENTE CONTINUA DE 2,5%

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

- Grande capacidade hidráulica.
- Efeito autolimpante.
- Manutenção mínima.



GRELHAS

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Abertura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	C250	FNX250FTCM	500	301	13,75	2
	NERVURADA	D400	FNX250FTDM	500	301	13,75	2
	NERVURADA	F900	FNX250FTFM	500	301	19	2
	FECHADO	F900	FC250FTFM	500	301	-	2
GALVANIZADA	RANHURADA	D400	GRL250FOD (1)	1000	301	18 / H150	1

(1) Fixação sem parafusos



FN250MFBDM Sumidouro disponível com grelha removível

GRELHA REMOVÍVEL

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	D400	FN250MFBDM	500	301	2

Exclusivamente para módulo AB250s e AB250-65

SISTEMA DE FIXAÇÃO

8 PONTOS. 8 parafusos por metro linear com tampas de proteção.



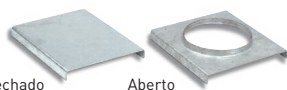
AF250

AF250S + A250B

SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

Código	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)	Saída Lateral (mm)	Saída Frontal (mm)	Nº corpos sumidouro
AF250	500	400	316	160/200	-	1
AB250	500	400	316	160/200	-	1
AF250S-65	500	680	312	415	-	1
AB250S-65	500	680	312	415	-	1
AF250S+A250B	500	750*	316	160/200	-	2
AB250S+A250B	500	750*	316	160/200	-	2
AF250S + A250B415	500	916*	316	415	200	2
AB250S+A250B415	500	916*	316	415	200	2

* Possibilidade de aumentar a altura incorporando um elemento intermediário.



TAMPAS FINAIS

Canal	Código	Tipo	Diâmetro (mm)
F250K00R	T250K00C	FECHADO	-
	T250K00A	ABERTO	200
F250K10R	T250K10C	FECHADO	-
	T250K10A	ABERTO	200
F250K20R	T250K20C	FECHADO	-
	T250K20A	ABERTO	200
F250K30R	T250K30C	FECHADO	-
	T250K30A	ABERTO	200

CALCE

Código
CE250



CESTO*

Código
C250



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

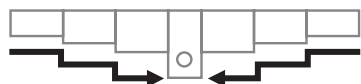
TIPOS DE PENDENTE



SEM PENDENTE



PENDENTE CONTÍNUA DE 2,5%



PENDENTE EM CASCATA



PENDENTE MISTA