

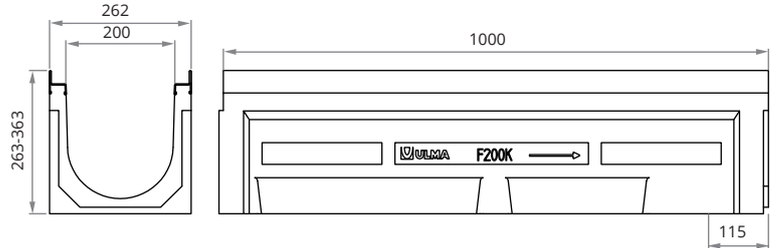
Para a Classe de carga: **F900** de acordo com a NORMA EN-1433

F200



Canal de concreto/betão polímero tipo ULMA, modelo F200, largura exterior 262mm, largura interior 200mm e com alturas exteriores disponíveis entre 263mm e 363mm, 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 cm ² | Peças x pallet | Peso Kg | Qref l/s |
|--------------|----------------|-----------------|---------------------|----------|-------------------|--------|----------------------------------|----------------|---------|----------|
| | | | Exterior | Interior | Vert. | Horiz. | | | | |
| F200K00R | 1000 | 263 | 262 | 200 | 160 | - | 374 | 28 | 43,8 | 21,37 |
| F200K10R | 1000 | 313 | 262 | 200 | 160 | 160 | 473 | 21 | 48,0 | 30,75 |
| F200K20R | 1000 | 363 | 262 | 200 | 160 | 160 | 571 | 21 | 53,8 | 41,49 |

* Saídas verticais e horizontais sob pedido.

GRELHAS

Nervurada Fechada



| Material | Desenho | Classe de carga | Código | Comprimento mm | Largura mm | Abertura mm | Peso Kg | Área de captação cm ² /ml | Código | Peças ml |
|-----------|---------|-----------------|--------|----------------|------------|-------------|---------|--------------------------------------|--------|----------|
| | | | | | | | | | | |
| NERVURADA | E600 | FNX200FTEM | 500 | 251 | 13,75 | 10,1 | 552 | TF1023 + TP | 8 + 8 | |
| NERVURADA | F900 | FNX200FTFM | 500 | 251 | 19 | 10,1 | 920 | TF1023 + TP | 8 + 8 | |
| FECHADA | F900 | FC200FTFM | 500 | 251 | - | 13,3 | - | TF1023 + TP | 8 + 8 | |

SISTEMA DE FIXAÇÃO

8 parafusos por ML



CAIXAS



| Código | Comprimento mm | Altura mm | Largura mm | Saída Lateral Ø mm | Saída Frontal Ø mm | Nº elementos caixa | Peso Kg |
|----------------|----------------|-----------|------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------|
| AF200 | 500 | 363 | 262 | 160/200 | - | 1 | 34,4 |
| AF200S + A200B | 500 | 705* | 262 | 160/200 | - | 2 | 53,5 |

*Possibilidade de aumentar a altura incorporando um elemento intermediário.

CESTO



Código**
C200

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

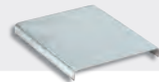
TAMPA ABERTA

| Canal | Código | Ø mm |
|----------|----------|------|
| F200K00R | T200K00A | 200 |
| F200K10R | T200K10A | 200 |
| F200K20R | T200K20A | 200 |



TAMPA FECHADA

| Código |
|----------|
| T200K00C |
| T200K10C |
| T200K20C |



CALCE

| Código |
|--------|
| CE200 |



Para instalação com mudanças de altura com inclinação em cascata.

TIPOS DE INCLINAÇÃO

