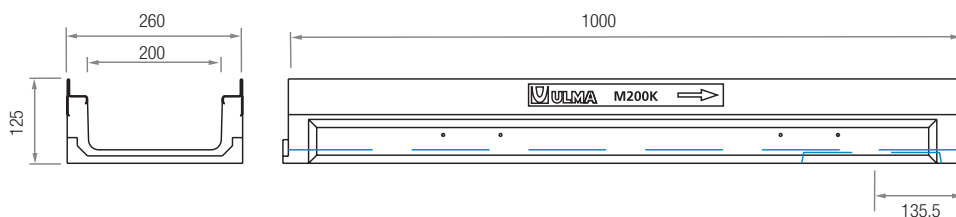


M200K

PARA A CLASSE DE CARGA: **ATÉ C250**
De acordo com a NORMA **EN-1433**

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo M200K, largura exterior 260mm, largura interior 200mm e altura exterior 125mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, perfis de aço galvanizado para proteção lateral, sistema de fixação de 2 parafusos por ML.



| Código canal | Comprimento (mm) | Altura total (mm) | Largura do canal | | Diâm. Saída* | | Seção hidráulica (cm ²) | Peças (x pallet) |
|--------------|------------------|-------------------|------------------|----------|--------------|--------|-------------------------------------|------------------|
| | | | Exterior | Interior | Vert. | Horiz. | | |
| M200K | 1000 | 125 | 260 | 200 | 160 | - | 157 | 40 |

* Saídas verticais exclusivamente sob pedido.

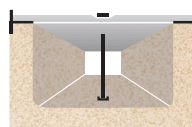


GRELHAS

| Material | Desenho | Classe de carga | Código | Comprimento (mm) | Largura (mm) | Abertura (mm) | Peças (x ml) |
|-------------|-----------|-----------------|------------|------------------|--------------|---------------|--------------|
| FUNDIÇÃO | NERVURADA | C 250 | FNX200KCCM | 500 | 250 | 14 | 2 |
| GALVANIZADA | ENTRAMADA | B125 | GEX200KCB | 1000 | 250 | 30 x 20 | 1 |

SISTEMA DE FIXAÇÃO

COM PARAFUSO NA BASE. Dois parafusos por metro linear.



SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

| Código | Comprimento (mm) | Altura (mm) | Largura (mm) | Saída Lateral (mm) | Saída Frontal (mm) | Nº corpos sumidouro | Cesto Galvanizado |
|--------|------------------|-------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------|
| AK200 | 500 | 363 | 260 | 160/200 | - | 1 | C200 |

TAMPAS FINAIS

| Código | Tipo |
|---------|---------|
| T200MKC | FECHADO |

CESTO

| Código |
|--------|
| C200 |

