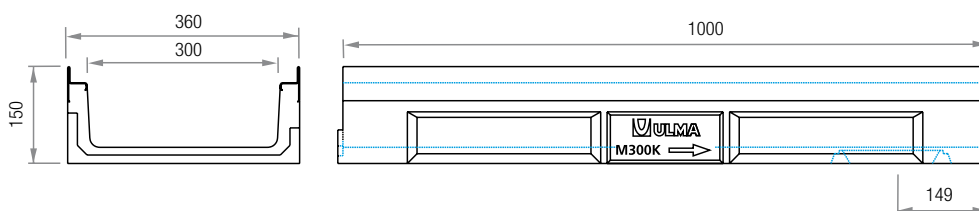


M300K

PARA CLASE DE CARGA
HASTA C250
Según NORMA EN-1433

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo M300K, ancho exterior 360mm, ancho interior 300mm y altura exterior 150mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, perfiles de acero galvanizado para protección lateral, cancela de seguridad CS300 y tornillería correspondiente.



| Código canal | Longitud (mm) | Altura total (mm) | Ancho canal (mm) | | Ø Diám. Salida* (mm) | | Sección hidráulica (cm ²) | Unidades (x pallet) |
|--------------|---------------|-------------------|------------------|----------|----------------------|--------|---------------------------------------|---------------------|
| | | | Exterior | Interior | Vert. | Horiz. | | |
| M300K | 1000 | 150 | 360 | 300 | 200 | - | 294 | 24 |

* Salidas verticales exclusivamente bajo pedido.



REJILLAS

| Material | Diseño | Clase carga | Código | Long. (mm) | Ancho (mm) | Abertura (mm) | Uds. (x ml) |
|----------------|-----------|-------------|-----------|------------|------------|---------------|-------------|
| FUNDICIÓN | NERVADA | C250 | FN300KCCM | 500 | 351 | 14 | 2 |
| AC.GALVANIZADO | ENTRAMADA | B125 | GEX300KCB | 1000 | 351 | 30x20 | 1 |

SISTEMA DE FIJACIÓN

CON CANCELA. Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal.



ACCESORIOS

| TAPA | Código | Tipo |
|-------|---------|-------|
| Ciega | T300MKC | CIEGA |

