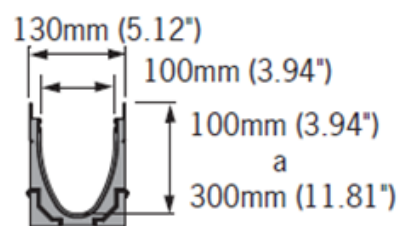
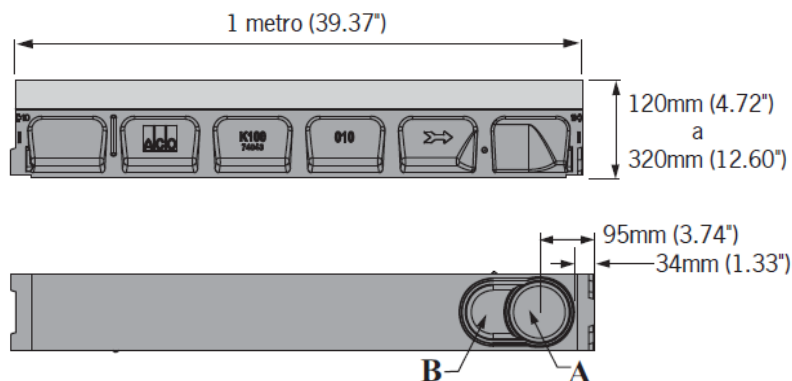


Klassik Drain con rejilla 435Q

Canal Klassik Drain K100 para trinchera fabricada en concreto polimérico de 1.00 m de largo, 10 cm. de ancho interior con perfil en "V", pendiente del 0.5% en 40 módulos continuos con indicador de dirección de flujo; numeración en exterior e interior del canal. (Altura interna variable de 10 cm a 30 cm). Ranura de 4 mm en cada extremo para recibir sellador flexible de poliuretano, preparación de salida inferior desprendible al golpe (sin taladrar) de 4" y 6" en los canales múltiples de 5. Riel de acero galvanizado embebido al concreto polimérico. Rejilla 435Q de acero galvanizado ranurado. Con una resistencia a la carga . Clase "E" de acuerdo a prueba EN 1433. Para uso industrial. Incluyendo un sistema de seguro Quicklok en la rejilla (sin tornillos). MARCA ACO.

Canal de 1 metro

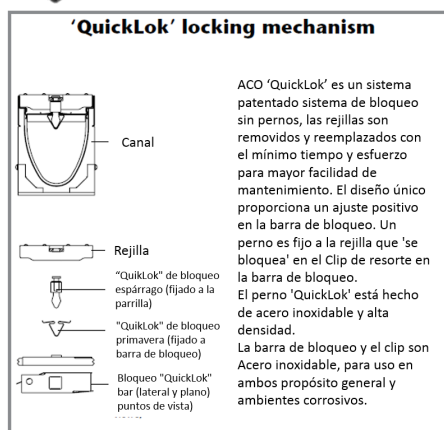


Preparación incluida en cada quinto canal



Dimensiones:

| | |
|------------------------------------|------|
| Modelo | K100 |
| Longitud (mm) | 1000 |
| Ancho ext. (mm) | 130 |
| Ancho int. (mm) | 100 |
| Área de captación de rejilla (cm2) | 227 |
| Clase de Carga | E600 |
| Profundidad inicial (mm) | 100 |
| Profundidad final (mm) | 300 |



Monte Everest 200, Col. Lomas de Vista Hermosa 2ª Secc. Pachuca, Hidalgo C.P. 42026

www.creaproyectos.mx Oficina: 55 5562 8108.

Distribuidor

