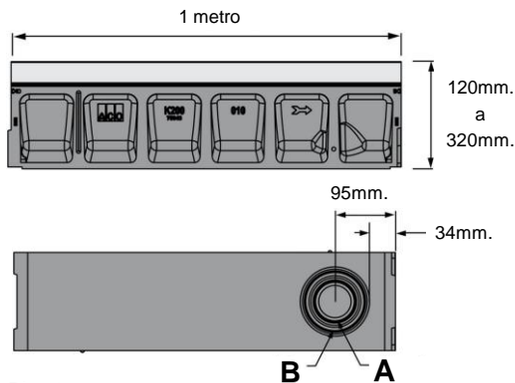


K200 con rejilla 661Q

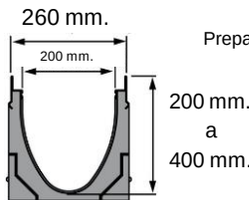
Canal Klassik Drain K200 para trinchera fabricado en concreto polimérico de 1.00 m de largo, 20 cm. de ancho interior con perfil en "V", pendiente del 0.5% en 40 módulos continuos con indicador de dirección de flujo; numeración en exterior e interior del canal. (Altura interna variable de 20 cm a 40 cm). Ranura de 4 mm en cada extremo para recibir sellador flexible de poliuretano, preparación de salida inferior desprendible al golpe (sin taladrar) de 6" y 8" en los canales múltiplos de 5. Riel de acero galvanizado embebido al concreto polimérico. Rejilla 661Q de hierro dúctil Longitudinal. Con un área de captación de 1,056.64 cm² por cada metro. Con una resistencia a la carga de 61.2 ton. Clase "E600" de acuerdo a prueba EN 1433. uso de Áreas Industriales, ruedas de carga pesada, estaciones de servicio. Incluyendo un sistema de cierre Quicklok en la rejilla (sin tornillos). MARCA ACO.

Canal de 1 metro



Vista en Planta

500 mm.



Preparación incluida en cada quinto canal.

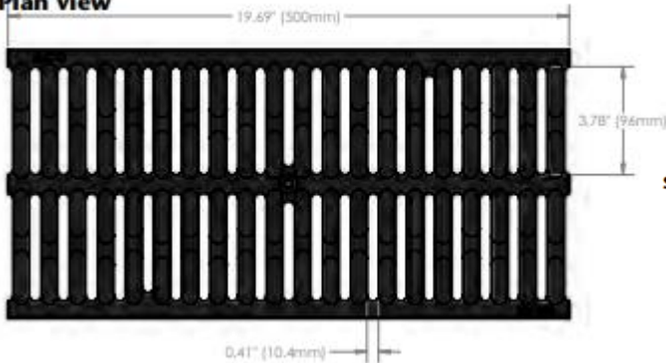


Vista interna del canal - mostrando el número del canal y la preparación de salida vertical si es aplicable (cada 5to canal).

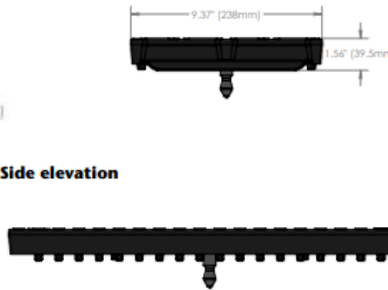
Dimensiones

Modelo	K200
Longitud (mm.)	1000
Ancho ext. (mm.)	260
Ancho int. (mm.)	200
Área de captación de rejilla (cm ² .)	1056.64
Clase de carga	E600
Profundidad inicial (mm.)	200
Profundidad final (mm.)	400

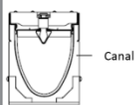
Plan view



Side elevation



'QuickLok' locking mechanism



Canal



Rejilla

"QuickLok" de bloqueo espárrago (fijado a la parrilla)

"QuickLok" de bloqueo primavera (fijado a barra de bloqueo)

Bloqueo "QuickLok" bar (lateral y plano puntos de vista)

ACO 'QuickLok' es un sistema patentado sistema de bloqueo sin pernos, las rejillas son removidos y reemplazados con el mínimo tiempo y esfuerzo para mayor facilidad de mantenimiento. El diseño único proporciona un ajuste positivo en la barra de bloqueo. Un perno es fijo a la rejilla que 'se bloquea' en el Clip de resorte en la barra de bloqueo. El perno 'QuickLok' está hecho de acero inoxidable y alta densidad. La barra de bloqueo y el clip son Acero inoxidable, para uso en ambos propósito general y ambientes corrosivos.



Distribuidor