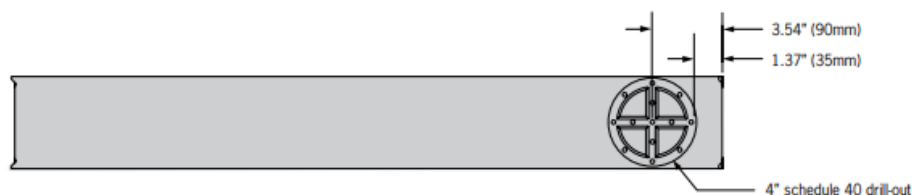
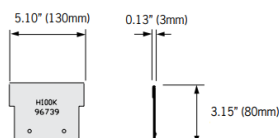
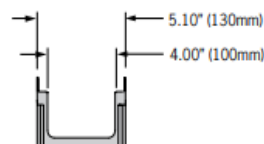
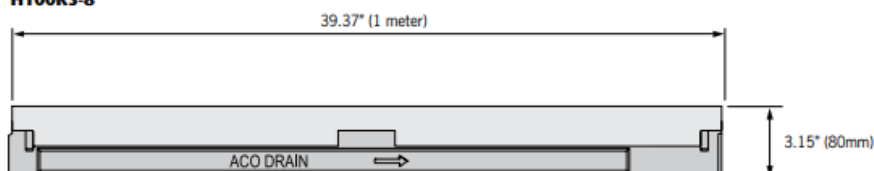


## SlabDrain H100KS-8

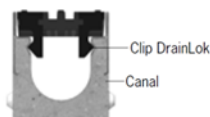
Canal SlabDrain H100KS-8 de concreto polimérico de 1.00 m de largo, 10 cm. de ancho y altura externa 8cm. Ranura de 4 mm en cada extremo para recibir sellador flexible de poliuretano, preparación de salida inferior para tubo de 4". Riel de acero inoxidable embebido al concreto polimérico.

### Opciones de rejillas del sistema K100.

**H100KS-8**



### Mecanismo de cierre 'DrainLok'



ACO DrainLok™ es un sistema patentado de fijación que elimina la necesidad de barras, tornillos y/o pernos, mejorando la capacidad hidráulica del canal. El mecanismo DrainLok™ simplemente se sujeta internamente al riel del canal para una rápida instalación. Las rejillas ACO DrainLok™ están diseñadas con un mecanismo anti-deslizante que restringe el movimiento indeseado cuando quedan instaladas, mejorando la confiabilidad y durabilidad del sistema.

### Dimensiones:

Modelo	H100K-8
Longitud (mm)	1000
Ancho ext. (mm)	130
Ancho int. (mm)	100
Altura ext. (mm)	80