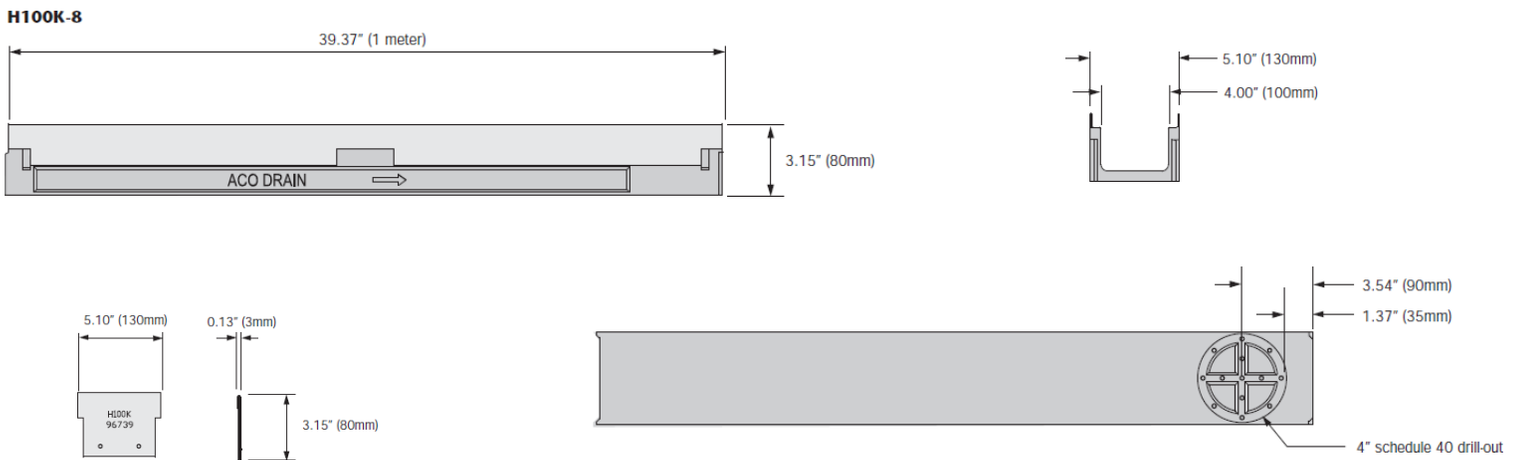


SlabDrain H100K-8

Canal SlabDrain H100K-8 de concreto polimérico de 1.00 m de largo, 10 cm. de ancho interna 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 galvanizado embebido al concreto polimérico.

Opciones de rejillas del sistema K100.



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