

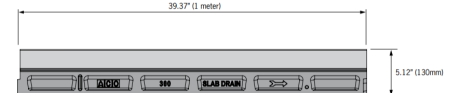
# Hoja Descriptiva

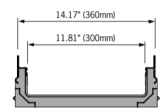
# SlabDrain H300KS-13

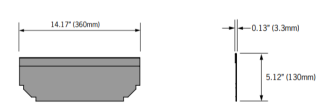
Canal SlabDrain H300K-13 de concreto polimérico de 1.00 m de largo, 30 cm. de ancho interno y altura externa de 13cm. Ranura de 4 mm en cada extremo para recibir sellador flexible de poliuretano, preparación de salida inferior para tubo de 6" y 8". Riel de acero inoxidable embebido al concreto polimérico.

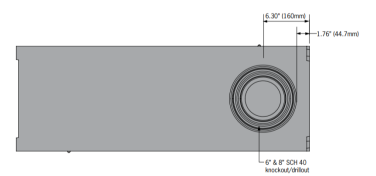
## Opciones de rejillas del sistema K300.

### H300K-13

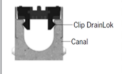








#### Mecanismo de cierre 'DrainLok'



ACO DrainLok™ es un sistema patentado de fijación que elímina 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		H300K-13
Longitud	(mm)	1000
Ancho ext.	(mm)	360
Ancho int.	(mm)	300
Altura ext.	(mm)	130

