



### SELF system

Ancho exterior: 130mm  
 Ancho interior: 100mm  
 Longitud: 1000mm

Referencia de canal	Altura (mm)		Sección hidráulica (cm <sup>2</sup> )	Ø salida (mm)	
	Total	Interior		Vert.	Horiz.
SELFK	100	62	53	110	-

Revisión: 2019-11

ULMA Architectural Solutions se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las especificaciones de cualquiera de sus productos.

La información de los productos mostrados es sólo orientativa y está basada en características técnicas vigentes en el momento de su emisión.

Ante cualquier discrepancia originada en la traducción del presente documento a diferentes idiomas, será el original en español el que prevalezca.

Última revisión disponible en [www.ulmaarchitectural.com](http://www.ulmaarchitectural.com)

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación

#### Descripción

Canal de drenaje lineal de Hormigón Polímero tipo ULMA modelo SELFK.  
 Con perfil para protección lateral de acero galvanizado de espesor real de 1+1mm, liso, sin rotura de capa de zinc protectora, sin huecos de acumulación de agua para evitar corrosión puntual.  
 Sistema de fijación con tornillo a la base del canal, dos puntos de fijación por ML.  
 Clases de Carga hasta C250, según Norma EN 1433, sin utilización de armadura de refuerzo.  
 Con machimbrado de alineación horizontal y vertical.  
 Declaración de Conformidad CE y cumplimiento de la Norma EN 1433.  
 Ancho exterior 130 mm, ancho interior 100 mm y longitud total 1000 mm. Altura total de 100 mm.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00  
 info@ulmaarchitectural.com  
 ulmaarchitectural.com