



MINI system					
Ancho exterior: 130mm Ancho interior: 100mm Longitud: 1000mm					
Referencia de canal	Altura (mm)		Sección hidráulica (cm ²)	Ø salida (mm)	
	Total	Interior			
M100K	80	42	40	90	-

Revisión: 2019-10

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

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación

Descripción

Canal de drenaje lineal de Hormigón Polímero tipo ULMA modelo M100K.
 Con perfil para protección lateral de acero galvanizado de espesor real de 1+1mm, liso, sin rotura de capa zinc protectora, sin huecos de acumulación de agua para evitar corrosión puntual.
 Sistema de fijación por 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 para 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 80mm.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



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