



UK system

Ancho exterior: 206mm
 Ancho interior: 150mm
 Longitud: 1000mm

Referencia de canal	Altura (mm)		Sección hidráulica (cm ²)	Ø salida (mm)	
	a	b		Vert.	Horiz.
U150K00R	220	173	230	160	-
U150K10R	270	223	305	160	-
U150K20R	320	273	380	160	160

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

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación

Descripción

Canal de drenaje lineal de Hormigón Polímero tipo ULMA modelo U150K. Con perfil para protección lateral de acero galvanizado de espesor real de 2+2mm, liso, sin rotura de capa de zinc protectora, sin huecos de acumulación de agua para evitar corrosión puntual. Sistema de fijación con cancela, 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. Ancho exterior 206 mm, ancho interior 150 mm y longitud total 1000 mm. Alturas exteriores disponibles entre 220 mm y 320 mm. Con posibilidad de instalación sin pendiente o con pendiente tipo cascada. Declaración de Conformidad CE y cumplimiento de la Norma EN 1433.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



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