



UK system

Ancho exterior: 362mm
Ancho interior: 300mm
Longitud: 1000mm

Referencia de canal	Altura (mm)		Sección hidráulica (cm ²)	Ø salida (mm)	
	a	b		Vert.	Horiz.
U300K00R	390	335	960	250	-
U300K10R	440	385	1105	250	-
U300K20R	490	435	1250	250	-

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 U300K.
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.
Declaración de Conformidad CE y cumplimiento de la Norma EN 1433.
Ancho exterior 362 mm, ancho interior 300 mm y longitud total 1000 mm. Alturas exteriores disponibles entre 390 mm y 490 mm. Con posibilidad de instalación sin pendiente o con pendiente tipo cascada.

 **ULMA**

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

 DRAINAGE SYSTEMS

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