



FK system

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

Referencia de canal	Altura (mm)		Sección hidráulica (cm²)	Ø salida (mm)	
	a	b		Vert.	Horiz.
F300K00R	300	245	710	250	-
F300K00R	390	335	975	250	-
F300K10R	440	385	1100	250	-
F300K20R	490	435	1240	250	-
F300K60R	600	545	1550	-	-

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 F300K.
Fijación atornillada de seguridad en 8 puntos por ML.

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.

Clases de Carga hasta F900, según Norma EN 1433, sin utilización de armadura de refuerzo.

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 300 mm y 600 mm. Con posibilidad de instalación sin pendiente o con pendiente tipo cascada.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00

info@ulmaarchitectural.com

ulmaarchitectural.com