



SPORT system

Ancho exterior: 155mm
Ancho interior: 100mm
Longitud: 1000mm

Referencia de canal	Altura (mm)		Sección hidráulica (cm ²)	Ø salida (mm)	
	a	b		Vert.	Horiz.
D100.00	140	100	86	110	-
D100.05	160	120	106	110	-
D100.10	185	145	130	110	110
D100.15	210	170	154	110	110
D100.20	235	195	178	110	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

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación

Descripción

Canal de drenaje lineal de Hormigón Polímero tipo ULMA modelo D100.

Bordes de hormigón polímero para protección lateral.

Sistema de fijación mediante 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 155 mm, ancho interior 100 mm y longitud total 1000 mm. Alturas exteriores disponibles entre 140 mm y 235 mm. Posibilidad de instalación sin pendiente o pendiente tipo cascada.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00

info@ulmaarchitectural.com

ulmaarchitectural.com