



S system					
Longitud : 1000mm Ancho exterior : 312mm Ancho interior : 250mm					
Referencia de	Altura (mm)		Sección hidráulica	Ø salida (mm)	
canal	а	b	(cm²)	Vert.	Horiz.
S300F	210	167	407	200	-
SM300F	120	75	185	200	-

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 \$/\$M300F.

Con perfil para protección lateral de aceero galvanizado de espesor real de 2+2mm, liso, sin rotura de caoa de zink protectora, sin huecos de acumulación de agua para evitar corrosión puntual. Fijación atornillada de seguridad en 8 puntos por ML.

Clases de Carga hasta F900, 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 312 mm, ancho interior 250 mm y longitud total 1000 mm. Altura total \$300MF de 210 mm y \$M300MF de 120 mm.





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