



| SELF system | | | | | |
|-----------------------|-------------|----------|---------------------------------------|---------------|--------|
| Ancho exterior: 130mm | | | | | |
| Ancho interior: 100mm | | | | | |
| Longitud: 1000mm | | | | | |
| Referencia de canal | Altura (mm) | | Sección hidráulica (cm ²) | Ø salida (mm) | |
| | Total | Interior | | Vert. | Horiz. |
| DOMO | 80 | 65 | 60 | 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 DOMO.
 Sistema de fijación con tornillo a la base del canal, 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 130 mm, ancho interior 100 mm y longitud total 1000 mm. Altura total de 80mm.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



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