







Revisión: 2012-05

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 v 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

Arqueta de drenaje lineal de dos cuepos de Hormigón Polímero tipo ULMA modelo AF300S+A300B.

Con perfil de protección lateral liso de acero galvanizado de espesor real de 2+2mm, sin rotura de la capa de zinc protectora y sin huecos de acumulación de aqua para evitar corrosiones puntuales.

Fijación atornillada de seguridad en 8 puntos por ML.

Clase 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

Altura total 730mm, ancho interior 300mm, ancho total 362mm y longitud total de 500mm.

Salida premarcada de ø200mm

Compatible con cestillo C300.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



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