



Revisión: 2020-02

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

Arqueta de drenaje lineal de tres cuerpos de Hormigón Polimero tipo ULMA modelo AF400S+A400B. 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 agua 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 1115mm, ancho interior 400mm, ancho total 462mm y longitud total de 500mm. Salidas premarcadas de Ø317mm. Compatible con cestillo C300.

 **ULMA**

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

 DRAINAGE SYSTEMS

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