



#### 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 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](http://www.ulmaarchitectural.com)

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación.

#### Descripción

Arqueta de drenaje lineal de dos cuerpos de Hormigón Polímero tipo ULMA modelo AF200S+A200B.  
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 705mm, ancho interior 200mm, ancho total 262mm y longitud total de 500mm.  
Salidas premarcadas de  $\varnothing 160$ mm y  $\varnothing 200$ mm.  
Compatible con cestillo C200.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00  
info@ulmaarchitectural.com  
[ulmaarchitectural.com](http://ulmaarchitectural.com)