



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

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación.

Descripción

Conjunto de arqueta con rejilla ranurada de drenaje lineal de mínimo impacto visual e instalación enterrada. Rejilla registrable compuesta de marco exterior y reja interior extraíble, configurada en forma de L, de altura 152 mm, ancho de ranura de 9,8mm, en acero galvanizado, para montaje sobre basidor empotrado a arqueta de hormigón polímero tipo ULMA multiV+® modelo AR200G, de altura total 550 mm, ancho interior 200 mm, ancho total 236 mm y longitud total 500 mm. Para canales con sección en forma de 'V' optimizada V+ y efecto autolimpiante.

Clase de Carga hasta D400, según Norma 14-33, sin utilización de armadura de refuerzo.

Ancho de ranura acorde a Normativa de Accesibilidad.

Salidas premarcadas con junta estranca trilateral de $\varnothing 110$ mm, $\varnothing 160$ mm y $\varnothing 200$ mm. Con hendidura para facilitar junta de sellado.

Declaración de Conformidad CE y cumplimiento de la Norma EN 1433.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



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