



U system					
Ancho exterior: 260mm					
Ancho interior: 200mm					
Longitud: 1000mm					
Referencia de canal	Altura (mm)		Sección hidráulica (cm <sup>2</sup> )	Ø salida (mm)	
	a	b		Vert.	Hortz.
U200.00R	240	212	374	200	200
U200.10R	290	262	473	200	200
U200.20R	340	312	571	200	200

Revisión: 2012-04

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 edición.

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

Canal de drenaje lineal de Hormigón Polímero tipo ULMA modelo U200.

Sistema de fijación con cancela, 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 260 mm, ancho interior 200 mm y longitud total 1000 mm. Alturas exteriores disponibles entre 240 mm y 340 mm. Con posibilidad de instalación sin pendiente o con pendiente tipo cascada.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



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