



Revisión: 2016-08

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

Rejilla entramada antideslizante referencia GEHX200RGCM.

En acero laminado y galvanizado en caliente, según EN ISO 1461.

Clase de Carga C250, según norma EN 1433.

Para sistema de fijación sin tornillo Rapidlock, con 8 puntos de fijación por ML.

Con posibilidad de fijación atornillada.

Mallado de alta absorción de 30x10 para protección de tacones y bastones.

Superficie de captación: 14.39 cm<sup>2</sup>/ML.

**ULMA**

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

**DRAINAGE  
SYSTEMS**

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