



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

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación.

Descripción

Rejilla entramada antideslizante referencia GEHX100KCBM.
 En acero laminado y galvanizado en caliente, según EN ISO 1461.
 Clase de Carga B125, según norma EN 1433.
 Para sistema de fijación con cancela, dos puntos de fijación por ML.
 Mallado de alta absorción de 31x9.
 Superficie de captación: 743 cm²/ML.

 **ULMA**

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

 DRAINAGE SYSTEMS

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