



Revisión: 2020-01

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 GEHX200UCB.

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 30x10 para protección de tacones y bastones.

Superficie de captación: 1453 cm²/ML.

ULMA

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

U DRAINAGE SYSTEMS

Tel.: +34 943 78 06 00

info@ulmaarchitectural.com

ulmaarchitectural.com