



Revisión: 2012-04

ULMA Arquitectural 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.ulmaarquitectural.com

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación.

Descripción

Rejilla perforada antideslizante referencia GP100UCA.

En acero laminado y galvanizado en continuo, según UNE-EN 10346.

Clase de Carga A15, según norma EN 1433.

Para sistema de fijación con cancela, con dos puntos de fijación por ML.

Con perforaciones $\varnothing 6$ para protección de tacones y bastones.

Superficie de captación: 651 cm²/ML.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



www.insytec.cl

Villarrica 361 Quilicura Santiago
fono: 229296600 info@insytec.cl