



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 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 perforada antideslizante referencia GP100KCA.
 En acero laminado y galvanizado en continuo, según norma UNE-EN 10346.
 Clase de Carga A15, según norma EN 1433.
 Para sistema de fijación con cancela, 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