



**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](http://www.ulmaarchitectural.com)

Para más información ver fichas técnicas e instrucciones de instalación.

**Descripción**

Rejilla perforada antideslizante referencia GP150KCA.  
 En acero laminado y galvanizado en continuo, según UNE-EN 10346.  
 Clase de Carga A15, según norma EN 1433.  
 Para sistemas de fijación con cancela, dos puntos de fijación por ML.  
 Con perforaciones  $\varnothing 5$  para protección de tacones y bastones.  
 Superficie de captación: 643 cm<sup>2</sup>/ML.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



[www.insytec.cl](http://www.insytec.cl)

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