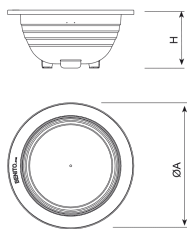
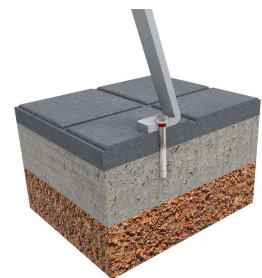




Jardinera fabricada en acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	A	H
UM1100PM	930	405
UM1100M	1300	470



[Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Catálogo](#) | [Imagen HD](#)

El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un baño electrolítico, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster color negro forja.

Anclaje recomendado: Mediante pernos de expansión M10 según superficie y proyecto.

VARIANTES:



UM1100M

