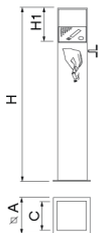




Cenicero de pie fabricado con cuerpo y cubeta fabricado en acero con tratamiento Ferrus, un proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	A	C	H	H1
VC1	160	120	1000	170
VC2	120	-	355	170



[Manual de mantenimiento](#) | [Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Catálogo](#) | [3D](#) | [Instrucciones montaje](#) | [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 zincado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo color marrón RAL 8019.

Parte superior con apaga cigarrillos en acero inoxidable.

Anclaje recomendado mediante cuatro pernos de expansión de M8, según superficie y proyecto.

VARIANTES:



VC2

