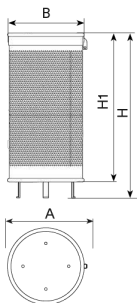
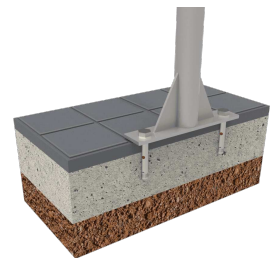




Papelera fabricada con cubeta de acero con agujeros de $\varnothing 5$ mm, con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	\varnothing	A	B	H	H1
PA620	435	-	930	860	
PA620T	435	-	975	860	



[Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Catálogo](#) | [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 gris RAL 7011. Cubeta provista de un aro para fijar la bolsa. Con tapa.

Anclaje recomendado: Mediante tres pernos de expansión M8 según superficie y proyecto.

OPCIONALES:

Marcaje personalizable



Plaqueta aluminio 74 x 35 / 80 x 100 mm.

Disponible con:



Parte superior con color específico para reciclaje.

VARIANTES:



PA620