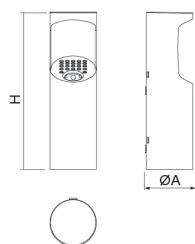
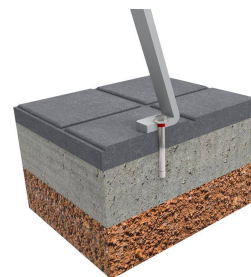




Cendrier en acier avec traitement Ferrus, procédé qui protège le fer et garantit une résistance optimale à la corrosion.



Ref.	Ø	A	B	H
VC4	Ø80	270		
VC4GR	Ø80	270		



[Fiche de projet](#) | [CAD](#) | [Catalogue](#) | [Instructions de montage](#) | [Image HD](#)

Le traitement Ferrus consiste en trois couches appliquées à la suite du nettoyage de toutes les impuretés par grenailage : un bain électrolytique, une couche époxy et une couche de peinture poudre polyester coloris noir forgé (VC4) ou gris RAL 7011 (VC4GR).
Ancrage recommandé : au moyen de vis M6, vis à tôle, bride ou cheville chimique.
Adaptable aux corbeilles BENITO (VC4 sur PA678, PA679, PA680 et VC4GR sur PA600M, PA616M, PA600G).

Color RAL7011 (VCGR)



L'amélioration et l'évolution constante de nos produits, peuvent entraîner certaines modifications des données techniques et caractéristiques des produits sans préavis.