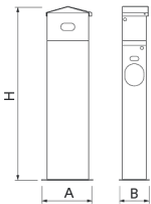




Distributeur de sacs avec traitement Ferrus, procédé qui protège le fer et garantit une résistance optimale à la corrosion.



Ref.	A	B	H
VTOG	320	200	1200



[Manuel d'entretien](#) | [Fiche de projet](#) | [CAD](#) | [Certification](#) | [Catalogue](#) | [3D](#) | [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 vert RAL 6005.

Seau intérieur pour résidus avec système de fermeture automatique.

Ancrage recommandé : au moyen de quatre boulons à expansion M8 en fonction de la surface et du projet.



V. 2024-02-20 | L'amélioration et l'évolution constante de nos produits, peuvent entraîner certaines modifications des données techniques et caractéristiques des produits sans préavis.

**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000