



DESCRIPTION

Butoir mural en PVC blanc composé de deux parties :

- Corps en Copolymère PP NAT
- Bouchon amortisseur en élastomère

Dimensions \varnothing x H : 27,4 x 69,5 mm

Conditionnement : Sachet de 25 avec vis.

RÉFÉRENCE

- **6334**
BUTOIR PVC MUR PVC BLANC 28X70MM

MATIÈRE

CORPS

Copolymère PP NAT PolyPropylène Norme ISO 1133 – ISO1183 – ISO 3451-

Mode de fabrication : Injection sous pression à 230°

BOUCHON AMORTISSEUR EN ELASTOMERE

Renseignements techniques concernant l'élastomère :

- Composition : compound à base de polyoléfinés
- Formulation : exempte de substances toxiques ou dangereuses
- Risques environnementaux : aucun

Bonne tenue de ce produit aux agents de nettoyage courant.

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Tél. :

E-mail :

Projet :

Distributeur :

Tél. :

E-mail :