

FICHE TECHNIQUE

BUTOIR de SOL Standard en zamak traité



Le butoir Standard est composé de 2 parties :

- Corps mouluré en zamak injecté sous pression
- Bague amortisseur en élastomère

CORPS :

Mode de fabrication :

- 1/ Injection sous pression
- 2/ Polissage mécanique pour éliminer toute bavure.
- 3/ Traitement électrolytique, 2 décors :
Laitonnage par procédé « Laitonor » et nickelage

Le procédé Laitonor permet l'obtention et la conservation d'un laitonnage brillant tout en assurant une bonne protection à la pièce.

BAGUE & BOUCHON EN ELASTOMERE :

Depuis de nombreuses années nous avons abandonné le caoutchouc qui vieillit mal, au profit d'un élastomère qui résiste aux agents chimiques contenus dans les produits d'entretien.

Renseignements techniques concernant l'élastomère :

Composition : compound à base de polyoléfines
Formulation : exempte de substances toxiques ou dangereuses
Risques environnementaux : aucun.
Bonne tenue de ce produit aux agents de nettoyage courant

DIMENSIONS : Diamètre totale : 36mm

Le butoir Standard en zamak traité est fabriqué en 2 hauteurs :
H.22mm et H30mm

PRESENTATION : Nickelé et Laitonor

