



## 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