

Fiche technique

BUTOIR MURAL Modèle K en Aluminium anodisé



Le butoir mural Modèle K. est composé de 2 parties :

- Corps en aluminium
- Embout amortisseur en élastomère

CORPS :

Aluminium utilisé : AW-2011 T6 NF EN 573-3 en barre de Ø26mm

Mode de fabrication :

- 1/ Décolletage dans la masse
- 2/ Polissage mécanique pour éliminer toute bavure.
- 3/ Brossage manuel selon la décoration souhaitée
- 4/ Oxydation anodique et coloration selon de ton choisi.

Oxydation anodique :

Outre l'aspect décoratif, ce traitement est très efficace contre la corrosion. De plus, il durcit la surface et facilite l'entretien.

BOUCHON AMORTISSEUR 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 courants.

DIMENSIONS :

Ø26mm Longueur 60mm – Embout blanc (embout noir : sur demande)

Ø26mm Longueur 80mm

PRESENTATIONS :

Aluminium brossé anodisé Argent 60mm – Code vrac 889 02530

Aluminium brossé anodisé Argent 80mm – Code vrac 889 02531

Aluminium brossé anodisé Champagne 60mm – Code vrac 889 02533

Aluminium brossé anodisé Champagne 80mm – Code vrac 889 02534

Aluminium Epoxy blanc 60mm – Code vrac 889 02536

Aluminium Epoxy blanc 80mm – Code vrac 889 02537