



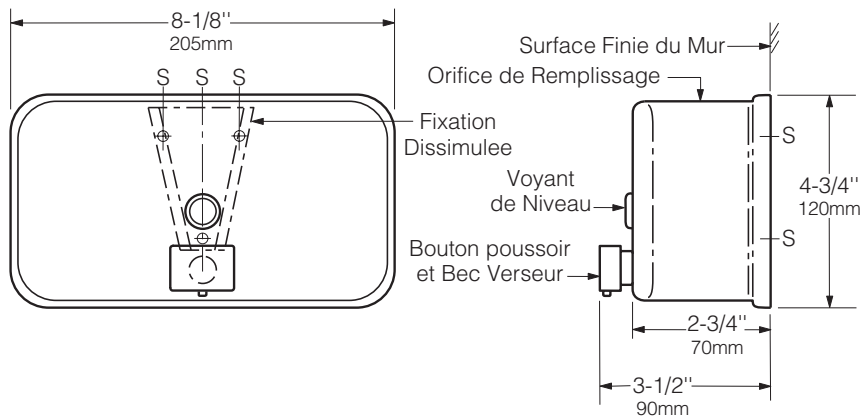
Fiche Technique

DISTRIBUTEUR DE SAVON À MONTER EN APPLIQUE POUR SAVONS LIQUIDES, LOTIONS ET DÉTERGENTS

B-2112



Breveté



COMPOSITION:

Réservoir — 18-8 S Acier inoxydable type-304, de calibre 22 (0,8mm) et avec fini satiné. Le corps est étiré, monobloc et sans soudure. La paroi arrière est munie d'un support de fixation. Fourni avec une plaque murale dissimulée. Muni d'un voyant de niveau en acrylique transparent incassable et d'un couvercle en acier inoxydable, fermé et à charnière pour le remplissage par le haut. Capacité: 40 oz liq. (1,18 l).

Doseur — Bouton-poussoir et bec verseur en plastique moulé noir. Soupape en champignon du distributeur de savon. Ressort en acier inoxydable. Garniture d'étanchéité en U et clapet de retenue. Anticorrosion pour la plupart des savons et détergents. *MISE EN GARDE: Le doseur ne distribue pas les savons antibactériens.*

FONCTIONNEMENT:

Le doseur à bouton-poussoir permet de distribuer une quantité mesurée de savon liquide, de lotions et de détergents synthétiques. Satisfaisant aux normes d'aménagement pour accès facile (y compris la norme ADAAG, aux États-Unis), le doseur à bouton-poussoir peut être actionné d'une main, sans avoir à serrer ou pincer fermement et sans torsion du poignet, et une force de moins de 5 livres (22,2 N) est suffisante pour le faire fonctionner. Le voyant de niveau permet de voir si un remplissage est nécessaire. La clé spéciale fournie par le fabricant permet d'ouvrir le couvercle articulé, pour le remplissage. Dispositif de fixation dissimulé et antivandalisme.

Note du fabricant: Cette unité n'est pas conseillée pour la distribution des savons antibactériens de type E4 (à base de PCMX ou de Triclosan), des savons à usage chirurgical à base d'iode, des solutions antiseptiques à base d'alcool. Le doseur 'est pas conçu pour distribuer des solutions corrosives.

INSTALLATION:

Poser la fixation au mur, en insérant les trois vis de montage fournies par le fabricant aux points désignés par un S. Faire glisser le support de fixation du réservoir sur la plaque murale et fixer à l'aide de la vis de blocage fournie. Pour le plâtre ou autres cloisons sèches prévoir un fond de clouage dissimulé conforme au code de construction local et fixer l'unité à l'aide des vis à tôle fournies. Pour toute autre surface murale, prévoir des tampons ou des coquilles d'expansion pour les vis à tôle fournies, ou bien des boulons à ailettes ou à coquille de 1/8 po (3mm).

Note: Monter le distributeur bien d'aplomb, en mettant le doseur à 6 po (150 mm) à gauche ou à droite du centre du lavabo. Assurer un espace d'au moins 4 po (100mm) du couvercle à la face inférieure de toute projection horizontale.

SPÉCIFICATIONS:

Le distributeur de savon à monter en applique est en acier inoxydable type-304 avec fini satiné. Le doseur anticorrosion distribue des savons en liquide et en lotion ainsi que des détergents synthétiques. Satisfaisant aux normes d'aménagement pour accès facile (y compris la norme ADAAG, aux États-Unis), le doseur peut être actionné d'une main, avec une force de moins de 5 livres (22,2 N). Le réservoir est muni d'un voyant de niveau en acrylique transparent incassable, d'un couvercle en acier inoxydable, fermé et à charnière avec une capacité de 40 oz liq. (1,18 l). L'unité est munie d'une fixation dissimulée et antivandalisme. La documentation relative au service après-vente et aux pièces est fournie au propriétaire ou au gérant de l'édifice au terme du projet.

Le distributeur de savon à monter en applique correspond au modèle B-2112 de Bobrick Washroom Equipment, Inc., Clifton Park, New York; Jackson, Tennessee; Los Angeles, Californie; Bobrick Washroom Equipment Company, Scarborough, Ontario; Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., Australie et de Bobrick Washroom Equipment Limited, Royaume-Uni.