

Materiais:

Pistão, bico e campânula superior – Aço inoxidável AISI 304, com acabamento brilhante polido. Anilha de aperto – Em poliéster rígido e resistente a impactos. Escudo – Fabricado em ABS cromado, com grande resistência a impactos e com acabamento brilhante polido. Mecanismo de fechar oculto. Corpo e tubo roscado exterior – Fabricado em plástico resistente a altos impactos. Válvula – Cilindro ABS. Mola em aço inoxidável. Válvula anti gotejamento. Contentor – Em polietileno translúcido e anti-quebras. Capacidade de 1.0 Litros.

Operação:

Carregue no pistão para baixo para dispensar o detergente para as mãos. Resistente ao vandalismo, o bico pode rodar 360º sem que se danifique. O espelho fecha-se no corpo com um mecanismo oculto que abre com a chave especial fornecida pelo fabricante. Para se encher pelo topo, abra a cobertura e retire o pistão, o bico e o tubo interior. A unidade também pode ser cheia removendo o contentor pela parte de baixo do lavatório.

Nota do fabricante: os dispensadores de sabão líquido da Bobrick estão concebidos para dispensar todos os tipos de soluções de limpeza para as mãos disponíveis no mercado, incluindo loções, detergentes sintéticos e soluções antibacterianas contendo PCMX e/ou Triclosan.

Instalação:

A unidade está concebida para ser instalada em orifícios com diâmetro de 25 mm, em lavatórios de porcelana esmaltada, ferro fundido, ou cerâmica vitrificada ou em bancadas de lavatório. A unidade pode ser montada em buracos de torneira fora de uso, ou em buracos criados quando o lavatório é pedido ao fabricante (especificando o local do buraco). O tubo roscado exterior permite a montagem em superfícies com espessuras até o máximo de 100mm, e pode ser cortado a meio na zona indicada. A área livre para o contentor deverá ter um diâmetro de 85 mm.

Especificações:

O dispensador de sabão de bancada dispensa sabão líquido e em loção e detergentes sintéticos. O pistão e o bico são em aço inoxidável tipo AISI 304 com acabamento polido e brilhante. O bico roda 360º sem causar qualquer dano à válvula. O espelho fecha-se com um mecanismo oculto que abre com chave especial fornecida pelo fabricante. O pistão, o bico e o tubo interior são removíveis a partir de cima para enchimento e limpeza. A válvula está equipada com um cilindro de plástico, uma mola em aço inoxidável e válvula antigotejamento. O tubo roscado exterior permite a montagem em superfícies com espessuras até um máximo de 25 mm. O contentor em polietileno translúcido é resistente a quebras e tem capacidade de 0,6 Litro.

Imagem e Desenho Técnico

Marca:



Outras Marcas:



membro de:



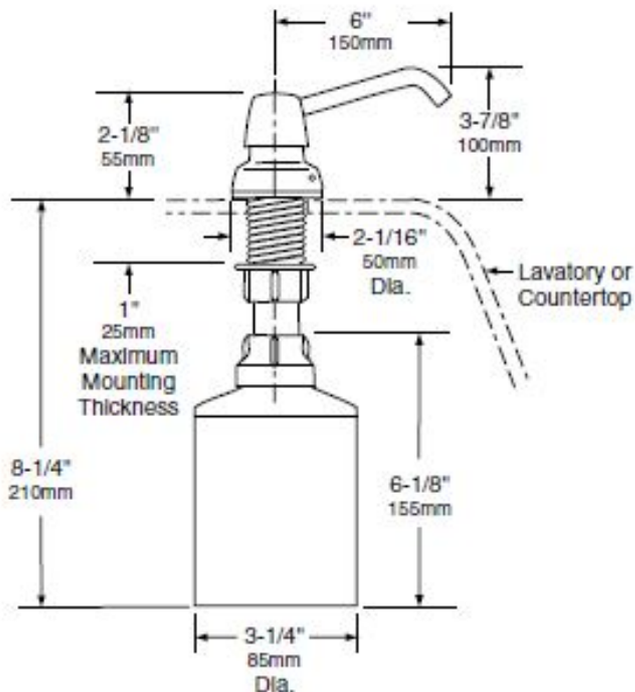
Marca:



Outras Marcas:



membro de:



Tradução da ficha B-82216 da Bobrick revista em 5/06. As ilustrações e descrições aqui apresentadas são aplicadas à produção na data desta ficha técnica. O fabricante reserva-se, e utiliza de tempos a tempos, o direito de fazer alterações e melhoramentos ao produto (materiais, desenhos, dimensões, etc...) acima descrito.

Revisão 11-2010