



AUTOMÁTICA

Dosificador de jabón óptico con depósito para gel

Ficha Técnica de Producto

AC91050

Descripción General:

Jabonera óptica con depósito de 1000 ml para usar con cualquier jabón líquido convencional. Dispensa jabón sin necesidad de tocar la jabonera preservando la higiene total, regulador de dosis por servicio y posición OFF, larga durabilidad para baterías y facilidad para su instalación.

Componentes y Materiales:

- Fabricado en ABS la base y Tapa
- Fabricado el Depósito en Polietileno de 1 Litro de capacidad
- Incluye Kit de instalación
- Funciona con 6 pilas AA alcalinas (no incluye baterías).
-

Características Técnicas:

Dimensiones en Milímetros :	Alto: 265	Ancho: 123	Fondo: 120
Dimensiones en Pulgadas :	Alto: 10.43"	Ancho: 4.84"	Fondo: 4.72"
Dimensiones en Pulgadas :	Alto: 10 7/16"	Ancho: 4 27/32"	Fondo: 4 23/32"
Capacidad :	1000 ml.	33.81 oz	
Cantidad expedida :	1cc o 1 ml aproximadamente		
Peso :	785 grs.	1.73 lb	
Contenido por caja :	1 pieza por caja / reemplaje 12 pzas.		
Acabado:	Liso		

IMAGEN



Limpieza de equipo :

Para la limpieza de este producto es suficiente con un trapo húmedo. Los solventes pueden opacar la pieza y borrar la serigrafía.

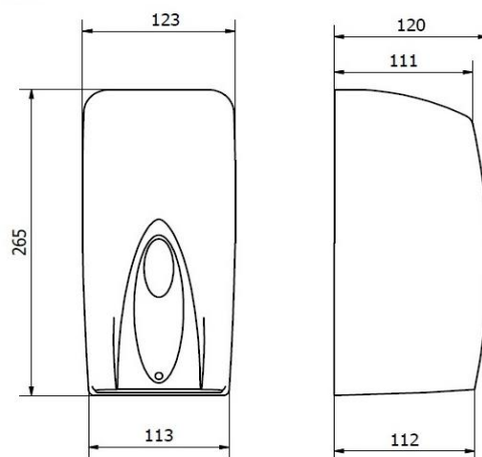
Funcionamiento:

Colocar la palma de frente al sensor óptico para obtener una descarga de jabón por debajo de la Jabonera. Con regulador de dosis por servicio 1, 2 o 3 dosis.

Instalación:

Sugerido de 15 a 20 cm. arriba del lavabo

Esquema del Producto:



VALIDADO

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
AUTORIZO: LAURA LILIA GUERRERO
ELABORO: GUADALUPE DE LA LUZ
CLAVE: ING-FO-01
FORMATO Y DISPONIBLE: INGENIERIA
REV-01 VER-01

JOFEL se reserva el derecho a realizar modificaciones y/o cambios en los productos y componentes así como en sus especificaciones sin previo aviso