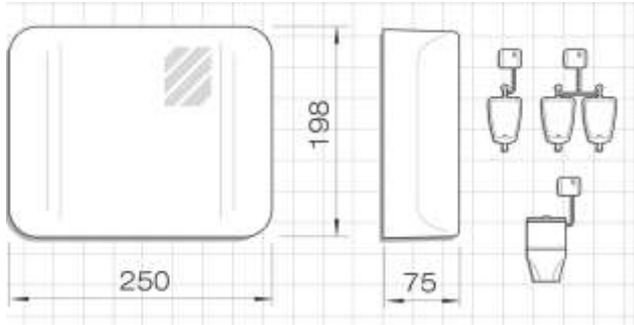


FICHA TECNICA

Cód. ADP 1500	Dispensador BATERIOSTATICO – Doble función
Descripción	
<p>Equipo de dosificación automática para sanitarios mediante descarga controlada, independiente de la descarga de agua. Tratamiento continuado de tuberías y sifones que evita la proliferación de organismos causantes del mal olor, dejando una agradable sensación de limpieza y perfume en el aseo. Mecanismo patentado de disparo de baja sonoridad mediante tracción por correa.</p> <p>Sistema combinado de dosificación + turbina de aireación adicional. Debido a la dosificación controlada, la perfumación es constante durante toda la vida de la carga, sin caídas de olor.</p> <p>El sistema de descarga puede programarse de manera independiente al de aireación.</p> <p>Programable para duración de 30, 60 o 90 días.</p> <p>Sistema de aireación con tres niveles de intensidad: Suave, medio e intenso.</p> <p>La combinación de los dos dispositivos en el mismo equipo lo hace ideal para cualquier tipo de instalación, tanto de gran afluencia como de poco uso, adaptando el rendimiento a cada establecimiento.</p> <p>Botón test para disparos voluntarios.</p> <p>Dispone de cubeta de difusión de producto y mecha de evaporación interna para mayor eficacia.</p> <p>Fabricado con materiales técnicos resistentes a los agentes químicos y al desgaste.</p> <p>Elegante diseño de formas redondeadas para facilitar la limpieza.</p> <p>Llave de seguridad de acceso lateral.</p> <p>De serie con kit de instalación consistente en elementos de fijación, tubería metálica, dosificador y bridas de acople para tubería.</p> <p>Instalación mural.</p>	
	
Componentes	Instalación
<p>Carcasa delantera y trasera en PA natural Master BL RAL 9010 PA.</p> <p>Chasis en Poliamida + Fibra de vidrio master blanco.</p> <p>Embellecedor en PP Random Master White.</p> <p>Contrachasis, biela cerradura y llave en PA+Fibra de vidrio Master BI01135.</p> <p>Piñones reductores PA Natural Master Beige.</p>	<p>Se recomienda instalar el equipo lo más cerca posible del sanitario. Fijación mediante cinta adhesiva de doble cara o tornillos de fijación incluidos en el equipo.</p> <p>Para la acometida al sanitario puede utilizarse el kit de instalación suministrado con el equipo o practicar acometida con soldadura.</p>
Funcionamiento	Cargas Bacter
<p>Una vez fijado el equipo a la pared, instalar la pilas R20 1,5V en su alojamiento.</p> <p>Programar el equipo para la duración de la carga (30, 60 o 90 días) mediante el selector situado en la parte izquierda del equipo y encender su interruptor.</p> <p>Posteriormente seleccionar la velocidad de ambientación de la turbina (Suave, Medio o Intenso) mediante el selector situado en la parte derecha del equipo.</p> <p>Instalar la carga Bacter y dejar trabajar.</p> <p>Se recomienda hacer mantenimientos periódicos para el mejor funcionamiento del equipo.</p>	<p>Las cargas Bacter disponen de una doble función: Limpieza y perfumación. Elaboradas a partir de esencias seleccionadas de alta calidad para aportar una agradable sensación de limpieza y perfumación en el aseo.</p> <p>Tratamiento.</p> <p>Disponibles en tres perfumes: MAYA, JAVA y SANA.</p> <p>Cargas ultra perfumadas de alto rendimiento en formato compacto de 550 cc.</p> <hr/> <p>Alimentación eléctrica Pilas R20 1,5 V Dimensiones 250 x 198 x 75 mm Peso 0,740 Kg</p>