

DISPENSADOR BACTERIOSTATICO PROGRAMABLE



PRODUCTO

CÓDIGO	G2010ABW
DENOMINACIÓN	Dispensador bacteriostático programable electrónico
SERIE	Dispensadores ambientales
DESCRIPCIÓN	Dispensador programable de líquido bactericida a urinario Secuencia de dosificación programable Con función de testeo Visor de led para la información programada Fabricado en plástico con elegante diseño en color blanco Apertura y cierre con llave plástica Para carga de bacteriostático específica

DISPENSADOR BACTERIOSTATICO PROGRAMABLE

FICHA TÉCNICA

MATERIALES	Polipropilenos reciclables 100%
ACABADO	Blanco con visor traslúcido fumé
DIMENSIONES	Medidas: 140 x 80 x 210 mm Peso neto: 0,500 kg
BATERÍAS	2 x pilas tipo AA LR14
EMBALAJE UNITARIO	145 x 85 x 245 mm 0,0030 m3 0,590 kg
REEMBALAJE	Caja de cartón de color marrón 12 uds 460 x 400 x 280 mm 0,0515 m3 7,70 kg
CARACTERÍSTICAS	Intervalo entre disparos de 1 a 60 minutos Selección de días y horario de trabajo Contador de disparos Interruptor de apagado Indicador de agotamiento de batería Led luminoso indicador de agotamiento de carga
ESPECIFICACIONES	La vida útil media de un juego de pilas alcalinas es de 4 a 6 meses para una programación estándar. En función de la calidad de las pilas y de las variaciones en la programación sobre la estándar, variará el periodo de vida útil de las pilas. La vida media útil del dispensador es también función de los parámetros de programación del mismo. Su mecanismo y electrónica se han galgado a un mínimo de 200.000 disparos. La duración de una carga de producto es de 3000 descargas. La programación estándar del dispensador está calculada para la duración de un mes de la carga.
CERTIFICACIONES	CE
ACCESORIOS	Kit de instalación

DISPENSADOR BACTERIOSTATICO PROGRAMABLE



FOTOGRAFIAS

