

# BOMBA DOSIFICADORA



## Descripción:

Bomba dosificadora proyectada expresamente para instalaciones y conductos de aire acondicionado. Sistema válido para medianas y grandes superficies. Garantiza una distribución uniforme del aroma. Cobertura máxima 4000m<sup>3</sup>.

## Funcionamiento:

Cada vez que llega corriente a la bomba dosificadora, esta se pone en funcionamiento durante un tiempo de On y posteriormente permanecerá en pausa durante un tiempo de OFF impuesto con el respectivo potenciómetro de regulación. La LED de dosificación temporizada realiza dos indicaciones: cuando la bomba está alimentada pero en pausa está encendido con luz fija, mientras que si está dosificando, el LED está parpadeando.

La fragancia se pulveriza en el flujo de aire, con un inyector específicamente estudiado para esta aplicación.

La dosificación sólo se realiza cuando el flujo de aire está en funcionamiento.

## Características:

- Regulación del caudal
- Incluye circuito electrónico con doble regulación para determinar tiempos de pausa y funcionamiento
- Tiempo máximo de dosificación: 5 minutos
- Tiempo mínimo de dosificación: 5 segundos
- Tiempo máximo de pausa: 60 minutos
- Tiempo mínimo de pausa: 10 minutos
- Alimentación 230Vac
- Consumo: 0.24 A
- Pico de consumo: 1.9A
- Caudal máximo del inyector 7 litros/hora

