**Sistema de descarga directa electrónico TEMPOMATIC bimando, remoto**

Fluxor electrónico bimando remoto empotrado a red - Para inodoro

Placas de acero inoxidable satinado

Referencia: **464300**

Información de prescripción

Sistema de descarga sin tanque: por conexión directa a la tubería.

Alimentación a red 230/6 V.

Placa de control eletrónica de acero inoxidable satinado 186 x 186 mm.

Placa de control temporizada de acero inoxidable satinado y botón pulsador cromado 90 x 90 mm.

Fijación mecánica de las placas de control.

Caja de empotramiento estanca:

- Marco con junta de estanqueidad.

- Conexión hidráulica por el exterior y registro por la parte delantera.

- Compatible con los revestimientos de 10 a 120 mm (respetando la profundidad de empotramiento mínima de 93 mm).

- Adaptable a tubos de alimentación estándar o «pipe in pipe».

- Llave de corte y de ajuste del caudal intégradas y accesibles desde la parte delantera.

- Electrónica integrada y accesible desde la parte delantera.

- Fluxor TEMPOMATIC H3/4" compatible con agua de mar, aguas pluviales y aguas grises.

Detector de presencia infrarrojo antigolpes.

Activación después de detectar 10 segundos de presencia.

Accionamiento automático cuando el usuario se marcha o voluntario al pulsar la placa de control lateral.

Sistema antiblocage AB: el agua sale únicamente cuando se suelta el botón pulsador.

Botón pulsador autónomo: la descarga funciona incluso si se corta la corriente.

Aclarado automático «inteligente»: adapta el volumen de descarga en función del uso - 3 l de presencia corta, 6 l de presencia larga - (ajustable 2 l/4 l o 5 l/9 l).

3 programas (volumen de descarga ajustable según el tipo de inodoro).

Descarga periódica higiénica cada 24 horas (ajustable a 12 horas u OFF) después del último uso.

Salida con toma para tubo PVC Ø 26/32.

Caudal de base: 1 l/seg a 1 bar dinámico.

Compatible a inodoros con sistema Rimless sin regulación de caudal.

Adaptado para PMR.

Garantía 30 años.