

PRESTO 7200 XL

CARACTERÍSTICAS

La gama de grifos electrónicos integra un sistema patentado de detección por rayos infrarrojos activos.

Orientado a todo tipo de colectividades: oficinas, escuelas, restaurantes, instalaciones deportivas y culturales, industrias alimentarias y sectores médicos.

Tecnología singular basada en su capacidad de adaptación automática.

Reconocimiento de su entorno, el grifo prescinde de los ajustes de alcance, de las perturbaciones exteriores más frecuentes: reflejos, espejos, variaciones de luz y permite su adaptación a todo tipo de lavabos o urinarios.

Su diseño ofrece gran confort y fiabilidad.

Se suministra listo para su uso.

Instalación sencilla y rápida.

- Componentes integrados: Mantenimiento sencillo y rápido / Llave de paso incorporada / Fuente de energía (pilas).
- Carcasa de instalación vista: Tapa con tornillos de seguridad.
- Posibilidad de accionamiento manual.
- Caja de plástico para encastrar de 175 x 147 x 90 mm.
- Tapa frontal de acero inoxidable de 201 x 169 mm.
- Entrada macho 3/4".
- Salida con tuerca racor para tubo Ø 28.
- Posibilidad de accionamiento automático y manual mediante el pulsador.
- Electroválvula.
- Llave de paso incorporada.
- Funcionamiento silencioso Clase II.
- Dispositivo antisifónico incorporado conforme a la reglamentación sanitaria en vigor.
- Alimentación mediante pila.

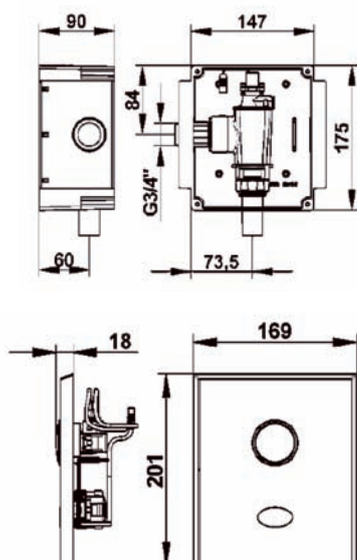
MODELO

Fluxor óptico electrónico con tecnología Presto, para fijación empotrada en muro y aplicación en inodoros.

- Doble descarga de 6/9 l (ajustable por el instalador).
- Módulo electrónico regulable en distancia hasta 800 mm.
- Volumen de descarga constante con presiones de 1,2 a 4 bar.
- Peso bruto: 2,480 Kg.

• Ref. 55511 + 55513

Acero inoxidable mate con 1 pila 6 V, tipo 2CR5



NORMATIVA

- **Certificado ISO 9001:2008.**
- Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.
- Marcado CE: Grifería electrónica, circuitos conformes con la directiva 2006/95/CE y 2004/108/CE.