

FICHA TÉCNICA

## PRESTO 1000 C ECO

Fluxor ecológico temporizado de fijación sobre muro de baja sonoridad, con pulsación suave y cuerpo y embellecedor en latón cromado. Dispositivo antiSifónico incorporado. Pistón intercambiable.

### CARACTERÍSTICAS

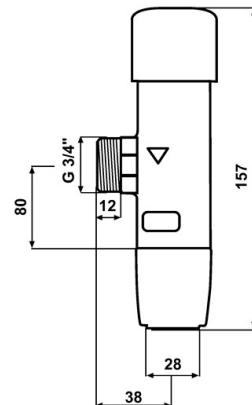
- Cierre automático:  $4 \pm 2s$ .
- Caudal: 1,2 l/s con regulador automático de caudal independientemente de la presión.
- Entrada macho 3/4.
- Suministrado con tuerca y casquillo para tubo de  $\varnothing 28$  mm.
- Dispositivo antiSifónico incorporado.
- Presión dinámica mínima que necesita a la entrada el Fluxor: 0,900 bar.
- Pistón intercambiable que comprende todo el mecanismo del Fluxor.
- Accionamiento por pulsación en cualquier dirección.
- Cuerpo y embellecedor en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Categoría de ruido Nivel II, según UNE EN 200.
- Peso bruto: 0,530 Kg.
- Consumo: 4,7l por cada uso.
- Ahorro de agua: 55%.
- Sin llave de paso.

### MODELO

Ref.: 15002: -

### INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Accionamiento:** Normal
- **Ahorro de agua:** Si
- **Ámbito de uso:** Inodoro
- **Certificado:** No
- **Mezcla de agua:** Agua premezclada
- **Tipo:** Producto
- **Tipo de instalación:** Mural



### ACCESORIOS

- **Ref.: 10601:** Presto 605 ECO
- **Ref.: 10706:** Presto 12 A ECO
- **Ref.: 35945:** Presto Alpa 80 empotrada

- **Ref.: 10032:** Presto 3000 ECO

## NORMATIVA

Certificado ISO 9001.

Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.

Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227.

Tratamiento exterior: Niquelado y cromado conforme a la norma EN-248.

Materiales: El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.

Diseño conforme a norma Europea de grifería temporizada EN 816: Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN 10.

[www.prestoiberica.com](http://www.prestoiberica.com)