

Deposito y pulsador para robotizar inodoros.

El sistema se compone de:

1. Fuente inteligente programable y transformador, con alimentación en 220 Vca y señal eléctrica a la válvula y al pulsador de 12 Vcc;
2. Depósito de plástico para empotrar, de al menos 14 litros de agua, con obturador, campana y válvula eléctrica de acción directa, de 12 Vcc .
3. Pulsador antivandalismo y antisabotaje, montado en cubo de plástico.
4. Tapa de acero inoxidable.

El pulsador se instalará en el eje del inodoro a robotizar, por encima de la tapa abierta del inodoro. La fuente inteligente en el cielorraso, lejos del alcance del usuario. El depósito se instalará en la pared, según las reglas del buen arte.

La descarga del inodoro se producirá cuando el usuario deje de presionar el pulsador.