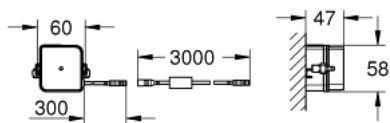
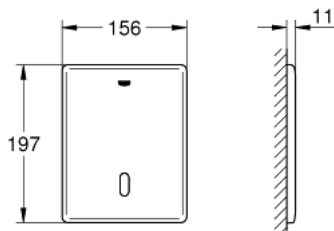


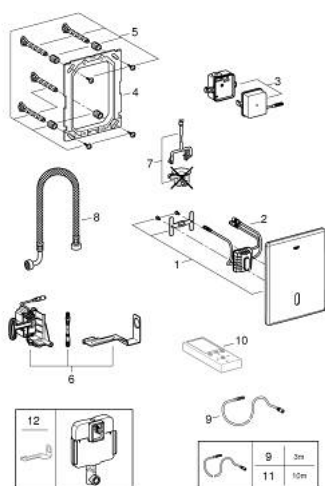
38 698 SD1 TECTRON SKATE INFRARROJO ELECTRÓNICO PARA CISTERNAS



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Color: Acero inox
- Con sensor infrarrojo para comunicación bidireccional para configuración, monitorización y mantenimiento.
- Transformador con tensión de conexión 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC
- para cisternas GD2
- Servo motor
- Escudo de 156 x 197 mm
- Control por infrarrojos
- Con 7 pre programas
- Descarga automática
- Modo limpieza
- pre descarga apertura/ cierre
- Funciones adicionales y ajustes precisos con el mando adicional 36 407 001
- Ajustable a 3 -9 l
- Marca CE
- Para usar con bastidor Rapid SLX pedir el patrón de montaje 66 791 000 (se venden por separado)

38 698 SD1 TECTRON SKATE INFRARROJO ELECTRÓNICO PARA CISTERNAS



PIEZAS DE REPUESTO, mayo 2023 – ahora

- 1: placa de cobertura (Número de pedido 42449SD0)
- 2: Sensor (Número de pedido 42611000)
- 3: fuente de alimentación (Número de pedido 42470000)
- 4: Marco escudo (Número de pedido 42736000)
- 5: Set de fijación (Número de pedido 4215800M)
- 6: Servo motor (Número de pedido 42612000)
- 7: Pullrod servomotor en GD2 (Número de pedido 43306000)
- 8: Tubo flexible (Número de pedido 43307000)
- 9: Cable alargador (Número de pedido 36221000)
- 10: Control remoto (Número de pedido 36407001)*
- 11: Cable alargador (Número de pedido 36222000)*
- 12: Sujeción (Número de pedido 43617000)*

*Accesorios especiales