



CILINDRO ELECTRÓNICO CS - LOGIC

Los cilindros electrónicos CS son autónomos. No necesitan cableado. Se establece la comunicación NFC entre la tarjeta y el lector del cilindro cuando se aproxima la tarjeta RFID. Su instalación es sencilla, es sustituir el cilindro actual por el electrónico, manteniendo la misma cerradura de embutido. El cilindro registra los eventos realizados.

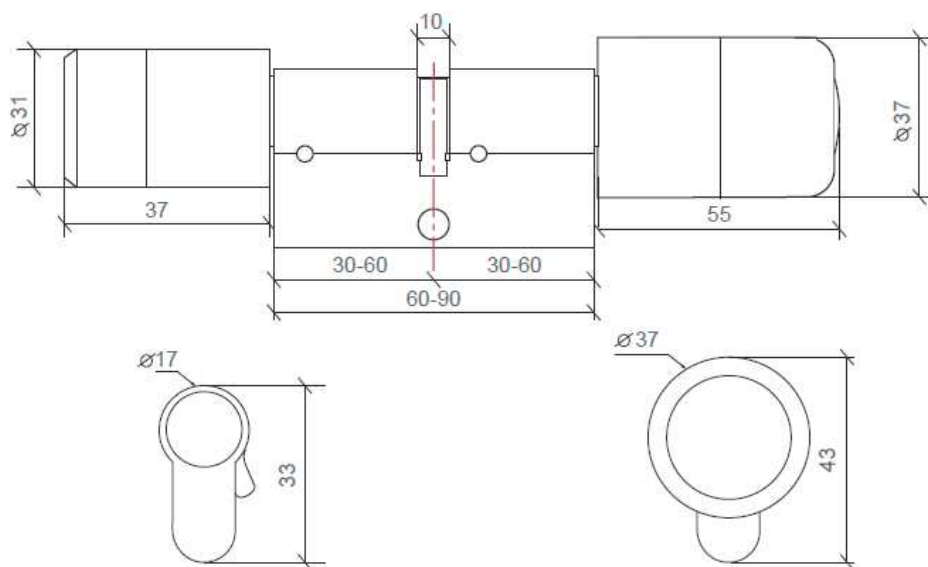


CARACTERÍSTICAS:

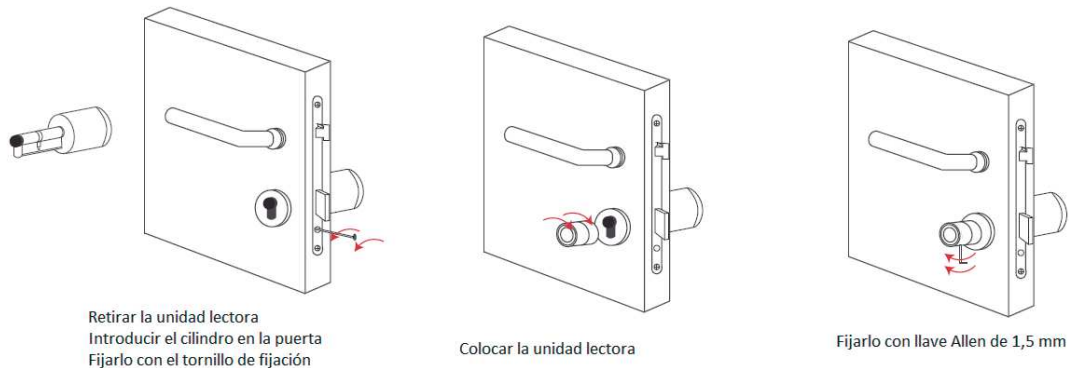
- Cilindro: Perfil europeo según norma EN1303
- Longitud cilindro: Desde 60 a 90 mm excluyendo pomos. En saltos de 5 mm
- Funcionamiento: Entrada controlada / Salida antipánico
- Alimentación: Pila 3,6V Li-SoCL2 1/2 AA (ER14250)
- Autonomía: 30.000 aperturas. Alarma acústica y óptica en las últimas aperturas
- Intemperie: Interior IP43 y exterior IP54
- Tª funcionamiento: -20°C a 70°C.
- Humedad: 20% a 97% R.H.
- Llave de emergencia: Si
- Material: Pomos de acero inoxidable y cuerpo de latón cromado
- CS Logic (Serie ML) Con Software PC
- Ilimitados usuarios, ilimitadas puertas y hasta 500 eventos/puerta.



DIMENSIONES GENERALES:



MONTAJE:



CAMBIO DE PILA:

