

## Cierres y volantes de cierre en acero inox

### Cierre de seguridad BOCK

- Macho de cierre de acero inoxidable AISI-303.
- Eje guía de acero inoxidable AISI-303.
- Tuerca hexagonal llave 24 de acero inoxidable AISI-303
- Arandela elástica plana, pasador elástico Ø 3 x 20 mm y muelle de compensación en acero inoxidable.
- Modelos para la apertura a la derecha, -D y a la izquierda -S los herrajes se suministran desmontados ya que son adaptables a diversos grosores de puertas.

### Cierre de seguridad CQ

- Macho de cierre de acero inoxidable AISI-304.
- Eje guía de acero inoxidable AISI-304.
- Palanca e cierre en acero inoxidable AISI-304, de 4 mm de espesor.
- Montaje con tuerca hexagona M-22x1,5.
- Rotación 90°.
- Llave en tecnopolimero con vase de poliamida.

Modelo CQ/A con 2 alas en bocallave.

Modelo CQ/T con triangulo en bocallave.

### Volante de cierre VCK

- Volante tipo VC en duroplástico negro, acabado Resistente a disolventes, aceites, grasas y otros agentes químicos.
- Espárrago liso de acero inoxidable AISI-303.
- Leva de cierre helicoidal de acero sinterizado AISI 316L con preagujero de sujección con clavija.
- Pasador elástico Ø 3 x 20 mm.
- Muelle de compensación del espesor de la puerta en acero inoxidable AISI-302.

Modelos para la apertura a la derecha, -D y a la izquierda -S

