

**SOFTSTOP - Imanes apretar y abrir encolado UV**



**SOFTSTOP UV PARA ANTAS EN VIDRIO**

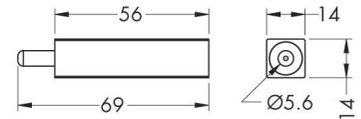
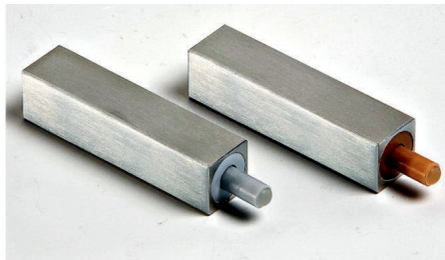
Material: acero inoxidable AISI 304

- Características: perno con cojinete de aire que permite al anta de vidrio de cerrarse suavemente. Para encolado UV. 2 Versiones: fuerza media o ligera. Acabado: acero trabajado.

Adhesivo preconizado:

- Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL

- Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL



**SOFTUV10** L56 x 14 x H14 mm Fuerza ligera **KU0164**

**SOFTUV18** L56 x 14 x H14 mm Fuerza media **KU0165**



**IMÁN APRIETA Y ABRE UV CUADRADO**

Material: acero inox AISI 304

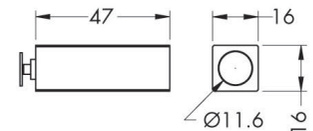
- Características: imán de accionamiento por golpe. Fijar la placa ferromagnética sobre el anta de vidrio y el alojamiento del mecanismo del marco sobre el plano en vidrio. Para encolado UV.

- Acabado: acero trabajado.

Adhesivo preconizado:

- Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL

- Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL



**CAL17** L 47 x 16 x H 16 mm **KU0166**



**IMÁN APRIETA Y ABRE UV CUADRADO**

Material: acero inox AISI 304

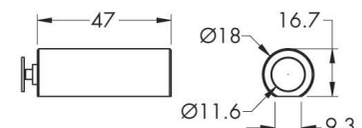
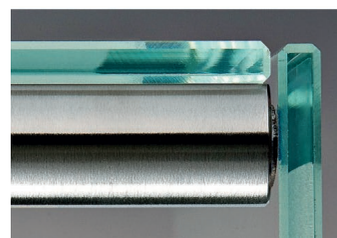
- Características: imán de accionamiento por golpe. Fijar la placa ferromagnética sobre el anta de vidrio y el alojamiento del mecanismo del marco sobre el plano en vidrio. Para encolado UV.

- Acabado: acero trabajado.

Adhesivo preconizado:

- Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL

- Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL



**CAL18** L 47 x 9.3 x Ø18 mm **KU0167**

### Imanes encolado UV



#### IMÁN UV INDIVIDUAL

Material: acero inox AISI 304

Características: imán para detener antas. Para encolado UV.

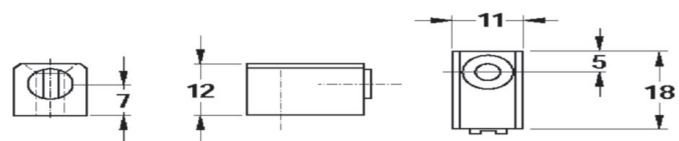
Acabado: acero trabajado

Adhesivo preconizado:

- Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL

- Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL

**CAL009** L 11 x H 12 mm **KU0168**



#### IMÁN UV DOBLE

Material: acero inox AISI 304

Características: imán para detener antas. Para encolado UV.

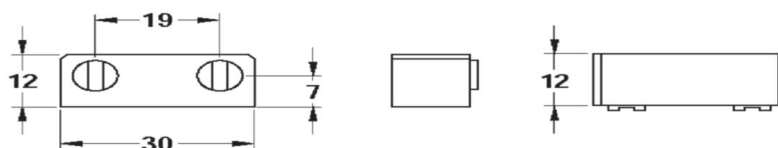
Acabado: acero trabajado

Adhesivo preconizado:

- Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL

- Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL

**CAL010** L 30 x H 12 mm **KU0169**



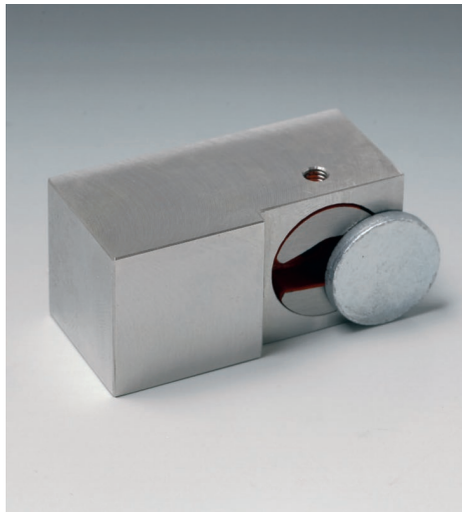
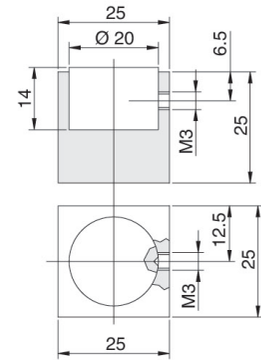
## SOFTSTOP - Imanes apretar y abrir encolado UV



### IMÁN UV AISI 304

Material: acero inox AISI 304  
 Características: imán con soporte obtenido por tratamiento mecánico.  
 Para encolado UV.  
 Acabado: acero trabajado.  
 Adhesivo preconizado:  
 - Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL  
 - Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL

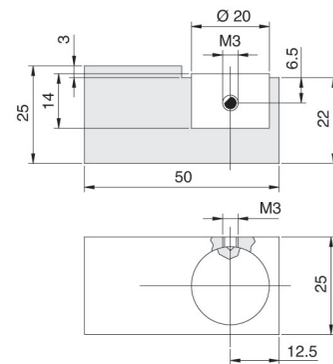
**CALUV25**    25x25x25 mm    **KU0170**



### IMÁN UV CON ANTA AISI 304

Material: acero inox AISI 304  
 Características: imán con soporte obtenido por tratamiento mecánico.  
 Para encolado UV.  
 Acabado: acero trabajado.  
 Adhesivo preconizado:  
 - Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL  
 - Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL

**CALUV50**    50x25x25 mm    **KU0171**

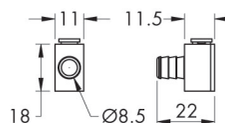


### IMANES UV MADERA/VIDRIO

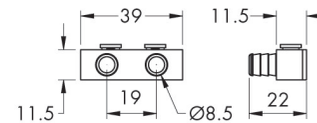
Material: acero inoxidable AISI 304 - Características: encolado de la parte ferromagnética en el vidrio y fijación del cuerpo en mueble de madera, previa perforación Ø8 mm. Para encolado UV. - Acabado: acero trabajado.  
 Adhesivo preconizado:  
 - Float / Templado: FIXGLASS UV 629 / FIXGLASS UV 630 GEL  
 - Estratificado: FIXGLASS UV 973 / FIXGLASS UV 973 GEL

**CAL23**    H 11.5 x L 11 x P 18 mm    Individual    **KU0172**

**CAL27**    H 11.5 x L 39 x P 11.5 mm    Doble    **KU0173**



**CAL23**



**CAL27**