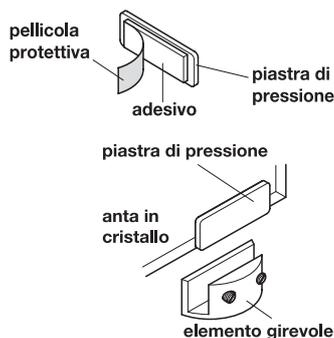


**Fissaggio all'anta in cristallo**

- togliere la pellicola protettiva
- incollare la piastra di pressione nella posizione desiderata
- incastrare l'elemento girevole
- regolare l'anta in cristallo
- fissare la vite



3

**Fornitura**

con piastra di pressione

Finitura	Codice
nichelato opaco	361.49.603
nichelato lucido	361.49.701
cromato lucido	361.49.201

Confezione: 1, 10 oppure 100 pezzi

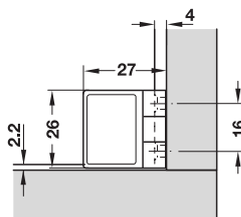
**Cerniera per ante in cristallo**

→ Angolo di apertura 170°, con snodo visibile

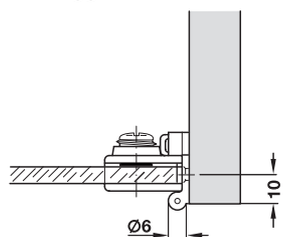


- Applicazione: per ante a filo in cristallo
- Esecuzione: pressofusione di zinco
- Per spessore cristallo: max. 5 mm
- Montaggio: da avvitare al fianco, da serrare all'anta di cristallo
- Con molla
- Senza foratura nel cristallo

**Montaggio a filo**



**Montaggio**



Finitura	Codice
nichelato lucido	361.97.600
nero opaco	361.97.300

Confezione: 1 oppure 50 paia

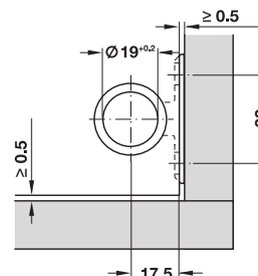
**Cerniera per ante in cristallo Claronda**

→ Angolo di apertura 105°

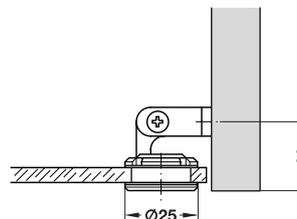


- Applicazione: per ante in cristallo a filo
- Esecuzione: ottone
- Per spessore cristallo: 4 – 6 mm
- Utilizzo: utilizzabile destra e sinistra
- Montaggio: da avvitare
- Senza molla
- Con foratura del cristallo
- Montaggio separato dell'elemento anta e dell'elemento fianco
- Anta sganciabile tramite vite di serraggio

**Montaggio a filo**



**Montaggio**

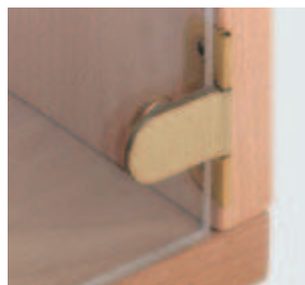


Finitura	Codice
cromato lucido	361.47.207

Confezione: 1 oppure 10 pezzi

**Cerniera per ante in cristallo**

→ Angolo di apertura 180°, con snodo visibile



- Esecuzione: ottone
- Per spessore cristallo: 6 mm
- Montaggio: da avvitare
- Senza molla
- Con foratura del cristallo

IGH-M 2008, HIT, 07/07. Quote espresse in mm. Dimensioni indicative con riserva di modifica tecnica.