



Cerniera per ante in cristallo

Per ante in battuta o a filo, senza forature sul cristallo



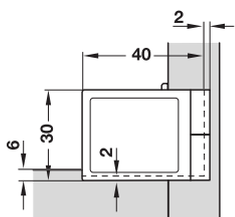
5



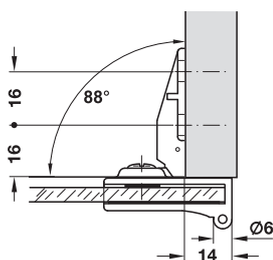
- > Angolo d'apertura: 170°
- > Esecuzione: pressofusione di zinco
- > Montaggio: da avvitare al fianco, da serrare all'anta di cristallo
- > Per spessore cristallo: max. 5 mm
- > Per larghezza anta: max. 450 mm
- > Per altezza anta: max. 600 mm
- > Regolazione: regolazione in profondità e altezza
- > Con molla

Cerniere per ante in cristallo

→ Montaggio ad angolo



Montaggio



- > Applicazione: per ante in cristallo in battuta
- > Regolazione: regolazione in profondità con asola
- > Può essere fissata con una terza vite supplementare

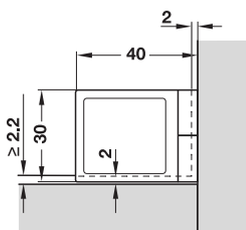
Fornitura

Con guarnizione in plastica.

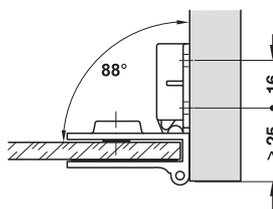
Finitura	Codice
cromato lucido	361.93.241
nichelato lucido	361.93.641

Confezione: 1 oppure 50 paia

→ Montaggio a filo



Montaggio



- > Applicazione: per ante a filo in cristallo
- > Regolazione: regolazione in altezza con asola

Fornitura

Con guarnizione in plastica.

Finitura	Codice
cromato lucido	361.93.240
nichelato lucido	361.93.640

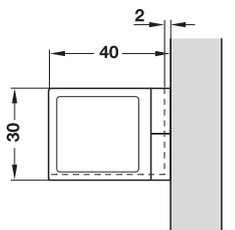
Confezione: 1 oppure 50 paia

Avviso per l'ordine

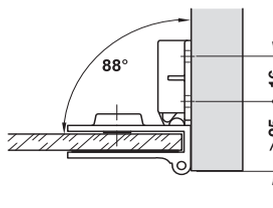
Con altezza anta > 600 mm è necessario ordinare una cerniera intermedia.

→ Cerniera intermedia solo in combinazione con cerniera per montaggio a filo

a partire da altezza anta 600 mm



Montaggio



- > Applicazione: per ante a filo in cristallo
- > Regolazione: regolazione in profondità e altezza

Fornitura

2 cerniere (1 destra e 1 sinistra)
2 guarnizioni in plastica

Finitura	Codice
cromato lucido	361.93.242
nichelato lucido	361.93.642

Confezione: 1 oppure 50 paia

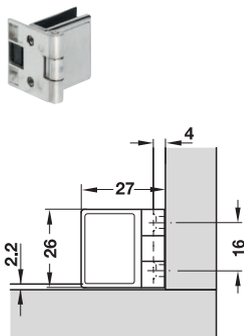
IGH-M 2018, HIT-it, 01/18; Dimensioni indicative con riserva di modifica tecnica.

Cerniera per ante in cristallo

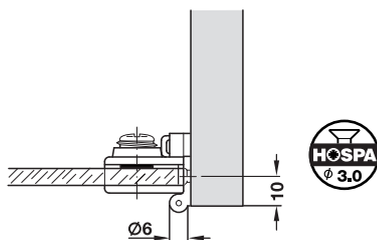
Per montaggio senza foratura sul cristallo, con molla



- > Angolo d'apertura: 170°
- > Applicazione: per ante a filo in cristallo
- > Esecuzione: pressofusione di zinco
- > Montaggio: da avvitare al fianco, da serrare all'anta di cristallo
- > Per spessore cristallo: max. 5 mm
- > Con molla



Montaggio



Fornitura

guarnizione in plastica

Finitura	Codice
nicelato lucido	361.97.600
nero opaco	361.97.300

Confezione: 1 oppure 50 paia

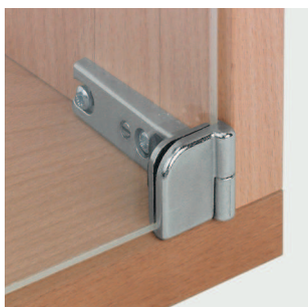


5

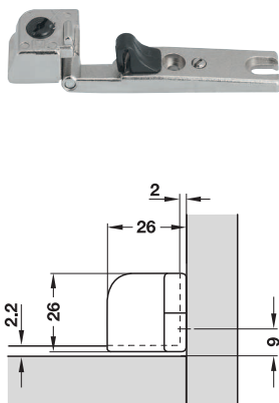
Cerniere per ante in cristallo

Cerniera per ante in cristallo

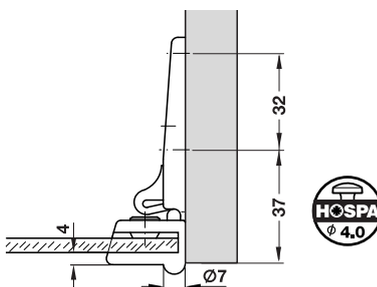
Per montaggio senza foratura sul cristallo



- > Angolo d'apertura: 180°
- > Applicazione: per ante in cristallo a filo
- > Esecuzione: cerniera in pressofusione di zinco
- > Montaggio: da avvitare al fianco, da serrare all'anta in cristallo
- > Per spessore cristallo: 4 - 6 mm
- > Per larghezza anta: max. 350 mm
- > Per altezza anta: max. 800 mm
- > Peso porta: max. 4 kg
- > Regolazione: in altezza e laterale
- > Con molla



Montaggio



Fornitura

con piastra intermedia in plastica

Finitura	Codice
nicelato opaco	361.84.701

Confezione: 1 oppure 10 paia



Maniglia per ante in cristallo ▶ 154.18.701

Viti per truciolare a testa cilindrica Ø 4,0 mm ▶ FM 14.34

Cerniera per ante in cristallo Simplex

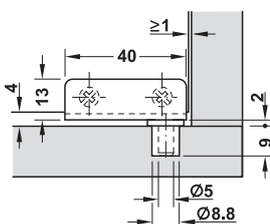
per ante a filo senza foratura sul cristallo



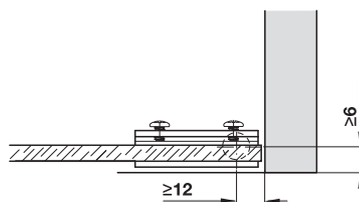
- > Angolo d'apertura: 110°
- > Applicazione: per ante in cristallo a filo
- > Esecuzione: cerniera in acciaio, bussola in plastica
- > Montaggio: da inserire nel fondo, da serrare con vite all'anta in cristallo
- > Per spessore cristallo: max. 4.7 mm mm
- > Per larghezza anta: max. 400 mm mm
- > Per altezza anta: max. 600 mm mm
- > Caratteristiche: con bussola
- > Senza molla



5



Montaggio



Finitura	Codice
cerniera: cromato lucido, bussola: nero	361.42.202
cerniera: nero opaco, bussola: nero	361.42.300

Confezione: 1 oppure 50 paia

Cerniere per ante in cristallo