

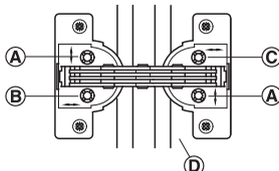
Cerniere ad angolo GS 22,5 e GS 45

per applicazioni ad angolo 22.5° e 45°



- > Esecuzione: gabbia in pressofusione di zinco, braccio snodato in acciaio
- > Finitura: nichelato
- > Per spessore porta: 16 - 22 mm
- > Spessore fianco: 16 - 20 mm, a partire da 20 mm lo spigolo dev'essere smussato di 3 mm
- > Regolazione: tridimensionale
- > Montaggio: da avvitare

Regolazione

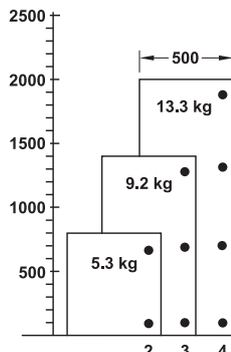


- (A) regolazione in altezza 3 mm
- (B) regolazione laterale 1.5 mm
- (C) regolazione in profondità 1.5 mm
- (D) fianco del mobile

Avviso

Prevedere la fuga di 2 mm.

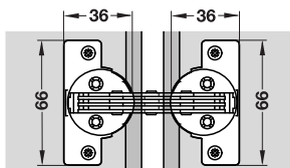
Numero di cerniere per anta



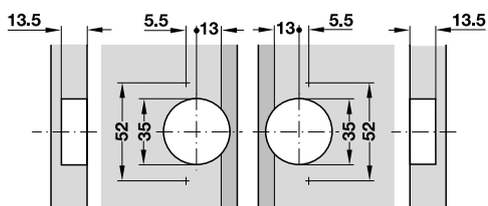
- > Valori indicativi per spessore anta in legno 19 mm
- > Larghezza anta fino a 500 mm



→ **Cerniera ad angolo GS 22.5**



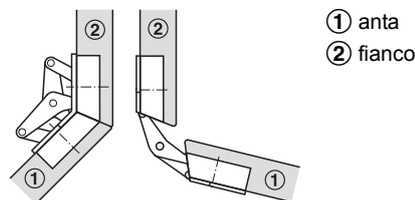
Schema di foratura taglio ad angolo 22.5°



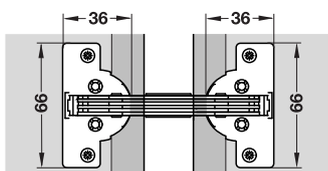
Angolo d'apertura	Codice
120°	325.00.726

Confezione: 1 oppure 20 pezzi

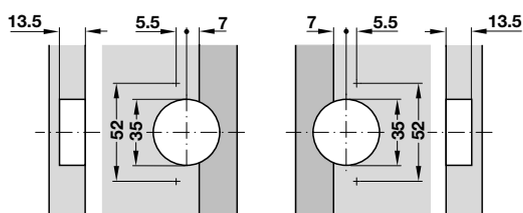
Utilizzo



→ **Cerniera ad angolo GS 45**



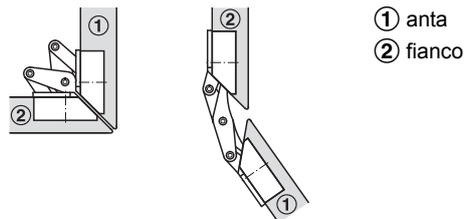
Schema di foratura taglio ad angolo 45°



Angolo d'apertura	Codice
135°	325.00.708

Confezione: 1 oppure 20 pezzi

Montaggio



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



Cerniere ad angolo GS

Cerniere GS per ante a ribalta

► FM 5.245