



### Informazioni tecniche

#### Cerniere per ante in cristallo.

Diametro di foratura della scatola 26 mm.

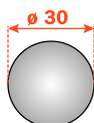
Apertura 94°.

Spessore del cristallo utilizzabile da 4 a 6 mm.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 5.5 a 6.5 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

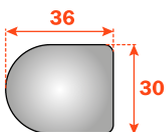
### P2CTA



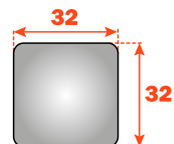
### Placchette copriscatoline

Per le finiture disponibili vedere il depliant "Accessori".

### P2CBA



### P2CQA



## Imballi

Scatole 150 pezzi  
Pallet 3.600 pezzi

## CA Chiusura automatica

La soluzione di problemi di montaggio con un angolo negativo e/o positivo comporta la verifica, mediante una prova pratica, delle distanze di foratura. Il nostro servizio di assistenza tecnica è a disposizione per i chiarimenti necessari.

## Informazioni tecniche

### Cerniere per ante in cristallo con montaggio angolare positivo.

Diametro di foratura della scatola 26 mm.

Apertura 94°.

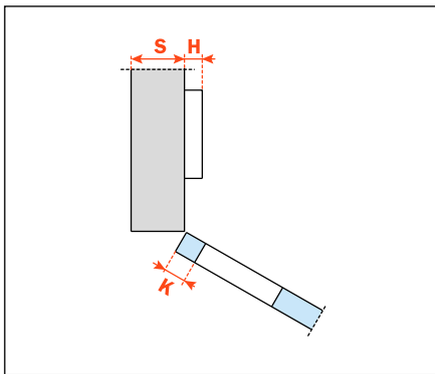
Spessore del cristallo utilizzabile da 4 a 6 mm.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 5.5 a 6.5 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

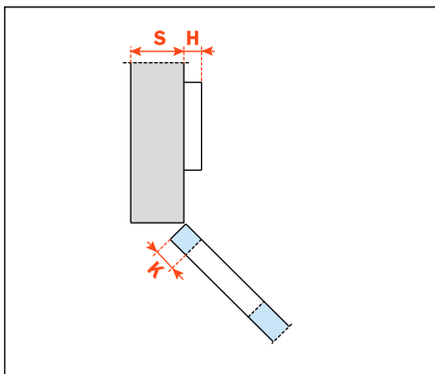
Combinando opportunamente le cerniere e le basi per montaggi angolari, è possibile risolvere tipologie costruttive con ante in cristallo con inclinazioni variabili da -7.5° a +70°.

### Collo 30°



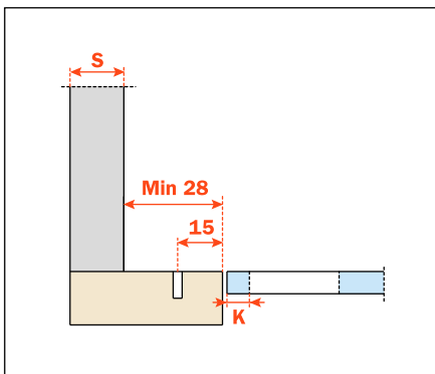
**CA - C2C7E39**

### Collo 45°



**CA - C2C7M39**

### Controcollo



Il controcollo è utilizzabile solo con le basi Serie 200 per montaggi tradizionali e foratura 28x32 mm.

**CA - C2C7N39**

