



| Descrizione   | Materiale     | Regolazione       | Altezza (mm) |     |     |     |     |     |     |
|---|---------------|-------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>►► Piastrine di premontaggio</b>                               |               |                   |              |     |     |     |     |     |     |
| Piastrina di premontaggio con eccentrico dritta                   | 20/32 Acciaio | Eccentrico        | ±2.0         | 156 |     | 156 | 157 | 157 |     |
| Piastrina di premontaggio a eccentrico dritta per battuta mediana | 20/32 Acciaio | Eccentrico        | ±2.0         |     |     |     | 157 |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce INSERTA                         | 37/32 Acciaio | Eccentrico        | ±2.0         |     | 158 |     |     |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce con eccentrico                  | 37/32 Acciaio | Eccentrico        | ±2.0         | 158 |     | 158 |     |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce con eccentrico per ante doppie  | 37/32 Acciaio | Eccentrico        | ±2.0         |     |     | 158 |     |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce                                 | 37/32 Zinco   | Viti (in 2 pezzi) | ±2.0         | 159 |     |     | 159 |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce                                 | 37/32 Acciaio | Foro ovale        | ±2.0         |     |     | 159 |     |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce                                 | 37/32 Acciaio | Foro ovale        | ±3.0         | 159 |     |     | 160 |     | 160 |
| Piastrina di premontaggio a croce per ante doppie                 | 37/32 Acciaio | Foro ovale        | ±3.0         |     |     |     | 160 |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce                                 | 28/32 Acciaio | Foro ovale        | ±3.0         |     |     |     | 160 |     |     |
| Piastrina di premontaggio a croce                                 | 37/32 Zinco   | Foro ovale        | ±3.0         |     |     |     | 161 |     |     |
| <b>►► Cunei</b>   |               |                   |              |     |     |     |     |     |     |
| Cuneo +5°   | 37/32 Zinco   |                   |              | 162 |     |     |     |     |     |
| Cuneo -5°   | 37/32 Zinco   |                   |              | 162 |     |     |     |     |     |

**Pittogramma**

|  |                                   |  |  |
|--|-----------------------------------|--|--|
|  | Articolo solo su richiesta        |  | Fissaggio tramite bussole a pressione – lavorazione solo con matrice |
|  | Fissaggio con viti per truciolare |  | Fissaggio tramite bussole a pressione                                |
|  | Fissaggio INSERTA                 |  |  |
|  | Fissaggio EXPANDO                 |  |  |
|  | Fissaggio con viti EURO           |  |  |

**Piastrina di premontaggio con eccentrico dritta**

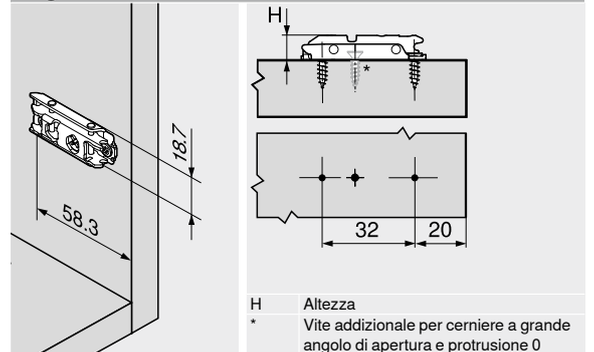
20/32



- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 mm
- Con regolazione verticale a eccentrico ±2 mm
- Lunghezza vite consigliata 17 mm
- Materiale: acciaio

| Informazioni per l'ordine |              |          |          |
|---------------------------|--------------|----------|----------|
| Distan. (mm)              | Altezza (mm) | Colore   | Art. N°  |
| 0                         | 8.5          | NI   ONS | 175H3100 |
| 3                         | 11.5         | NI   ONS | 175H3130 |
| NI                        | Nichelato    |          |          |
| ONS                       | Nero onice   |          |          |

**Progettazione**



**Piastrina di premontaggio con eccentrico dritta**

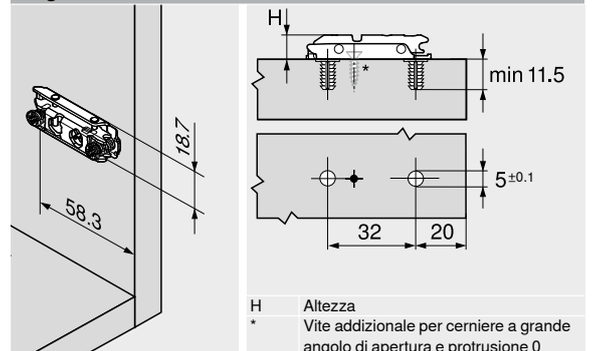
20/32



- Montaggio con viti speciali pre-montate con bussole a espansione (EXPANDO)
- Con regolazione verticale a eccentrico ±2 mm
- Materiale: acciaio

| Informazioni per l'ordine |              |          |           |
|---------------------------|--------------|----------|-----------|
| Distan. (mm)              | Altezza (mm) | Colore   | Art. N°   |
| 0                         | 8.5          | NI   ONS | 177H3100E |
| 3                         | 11.5         | NI   ONS | 177H3130E |
| NI                        | Nichelato    |          |           |

**Progettazione**



Piastrina di premontaggio a croce con eccentrico

37/32



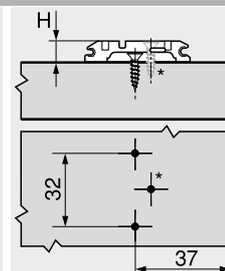
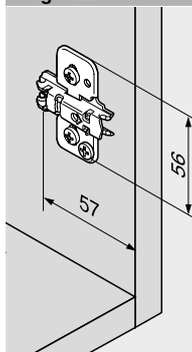
- Montaggio con viti per truciolare  $\varnothing 3.5$  o  $\varnothing 4$  mm
- Con regolazione verticale a eccentrico  $\pm 2$  mm
- Materiale: acciaio

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore   | Art. N°  |
|---------------|--------------|----------|----------|
| 0             | 8.5          | NI   ONS | 173H7100 |
| 3             | 11.5         | NI   ONS | 173H7130 |

NI Nichelato  
 ONS Nero onice

Progettazione



H Altezza  
 \* Vite aggiuntiva per cerniere a grande angolo di apertura e protrusione 0 (min. 20 mm)

Piastrina di premontaggio a croce INSERTA

37/32



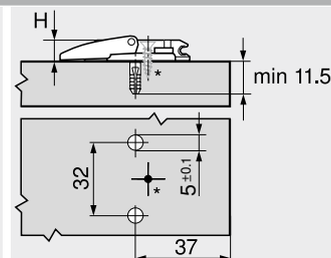
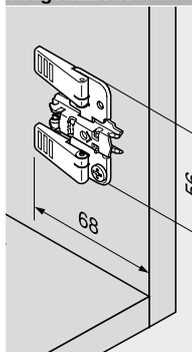
- Montaggio senza attrezzi
- Con tecnologia di autoinserimento
- Con regolazione verticale a eccentrico  $\pm 2$  mm
- Materiale: acciaio, leva di fissaggio in zama pressofuso

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore | Art. N°   |
|---------------|--------------|--------|-----------|
| 0             | 8.5          | NI     | 174H7100I |
| 3             | 11.5         | NI     | 174H7130I |

NI Nichelato

Progettazione



H Altezza  
 \* Vite aggiuntiva per cerniere a grande angolo di apertura e protrusione 0 (min. 20 mm)

Piastrina di premontaggio a croce con eccentrico

37/32



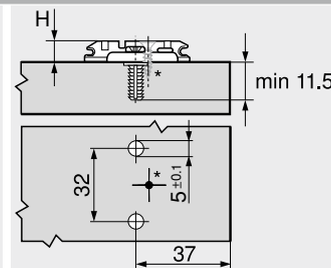
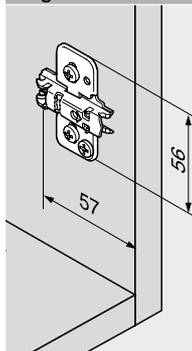
- Montaggio con viti speciali pre-montate con bussole a espansione (EXPANDO)
- Con regolazione verticale a eccentrico  $\pm 2$  mm
- Materiale: acciaio

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore   | Art. N°   |
|---------------|--------------|----------|-----------|
| 0             | 8.5          | NI   ONS | 174H7100E |
| 3             | 11.5         | NI   ONS | 174H7130E |

NI Nichelato  
 ONS Nero onice

Progettazione



H Altezza  
 \* Vite aggiuntiva per cerniere a grande angolo di apertura e protrusione 0 (min. 20 mm)

Piastrina di premontaggio a croce con eccentrico per ante doppie

37/32



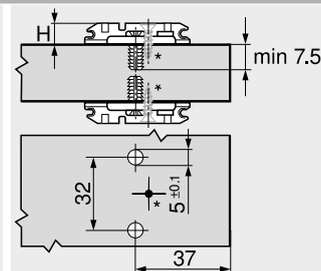
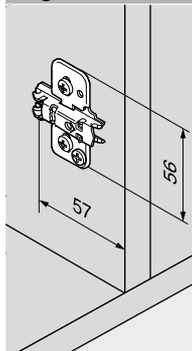
- Montaggio con viti speciali pre-montate con bussole a espansione (EXPANDO)
- Con regolazione verticale a eccentrico  $\pm 2$  mm
- Per battuta doppia
- Materiale: acciaio

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore | Art. N°   |
|---------------|--------------|--------|-----------|
| 0             | 8.5          | NI     | 174H710ZE |
| 3             | 11.5         | NI     | 174H713ZE |

NI Nichelato

Progettazione



H Altezza  
 \* Sempre con vite aggiuntiva

Piastrina di premontaggio a croce

37/32



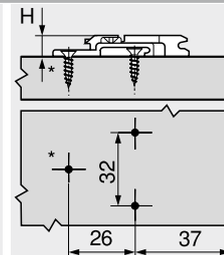
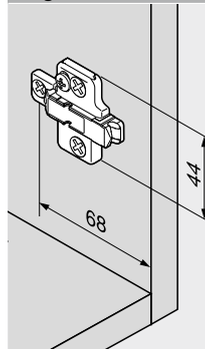
- Montaggio con viti per truciolare  $\varnothing 3.5$  o  $\varnothing 4$  mm
- Con regolazione verticale  $\pm 2$  mm
- Lunghezza vite consigliata 17 mm
- Materiale: zinco

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore | Art. N°     |
|---------------|--------------|--------|-------------|
| 0             | 8.5          | NI     | 175H7100    |
| 3             | 11.5         | NI     | 175H7130    |
| 9             | 17.5         | NI     | 175H7190    |
| 18            | 26.5         | NI     | 175H7190.22 |

NI Nichelato

Progettazione



H Altezza  
\* Vite aggiuntiva per cerniere a grande angolo di apertura e protrusione 0

Piastrina di premontaggio a croce

37/32



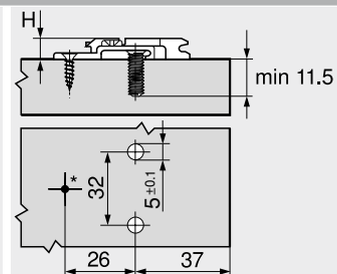
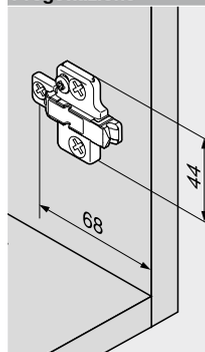
- Montaggio con viti EURO  $\varnothing 6 \times 14.5$  mm (661.1450)
- Con regolazione verticale  $\pm 2$  mm
- Materiale: zinco

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore   | Art. N°     |
|---------------|--------------|----------|-------------|
| 0             | 8.5          | NI       | 175H9100    |
| 3             | 11.5         | NI       | 175H9130    |
| 6             | 14.5         | NI   ONS | 175H9160    |
| 9             | 17.5         | NI       | 175H9190    |
| 18            | 26.5         | NI       | 175H9190.22 |

NI Nichelato  
ONS Nero onice

Progettazione



H Altezza  
\* Vite aggiuntiva per cerniere a grande angolo di apertura e protrusione 0

Piastrina di premontaggio a croce

37/32



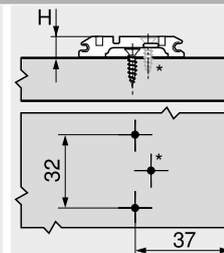
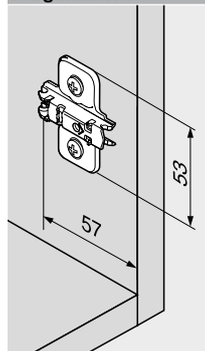
- Montaggio con viti per truciolare  $\varnothing 3.5$  o  $\varnothing 4$  mm
- Con regolazione verticale  $\pm 3$  mm
- Lunghezza vite consigliata 17 mm
- Materiale: acciaio

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore | Art. N°  |
|---------------|--------------|--------|----------|
| 0             | 8.5          | NI     | 173L6100 |
| 3             | 11.5         | NI     | 173L6130 |

NI Nichelato

Progettazione



H Altezza  
\* Vite aggiuntiva per cerniere a grande angolo di apertura e protrusione 0 (min. 20 mm)

Piastrina di premontaggio a croce

37/32



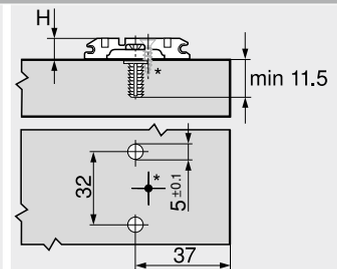
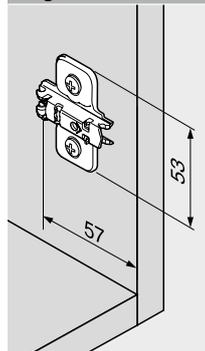
- Montaggio con viti speciali pre-montate con bussole a espansione (EXPANDO)
- Con regolazione verticale  $\pm 2$  mm
- Materiale: acciaio

Informazioni per l'ordine

| Distanz. (mm) | Altezza (mm) | Colore | Art. N°     |
|---------------|--------------|--------|-------------|
| 0             | 8.5          | NI     | 174E6100.01 |
| 3             | 11.5         | NI     | 174E6130.01 |

NI Nichelato

Progettazione



H Altezza  
\* Vite aggiuntiva per cerniere a grande angolo di apertura e protrusione 0 (min. 20 mm)



Cuneo +5°



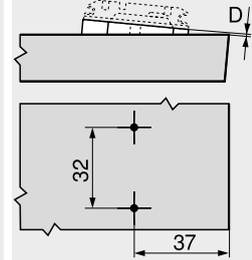
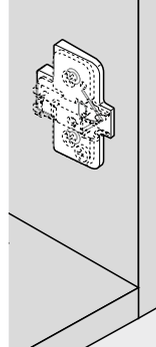
- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- Materiale: zinco
- Adatto per piastrine di premontaggio:  
173H71X0 | 175H71X0 | 175H91X0

Informazioni per l'ordine

| Dist. (mm) | Colore | Art. N°  |
|------------|--------|----------|
| 0.8        | NI     | 171A5010 |
| 3          | NI     | 171A5040 |
| 6          | NI     | 171A5070 |

Colore  
 NI Nichelato

Progettazione



D Spessore

Cuneo -5°



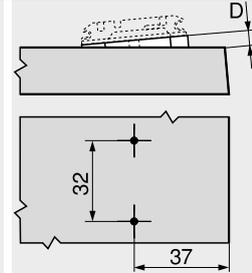
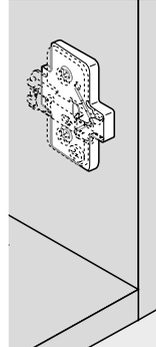
- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- Materiale: zinco
- Adatto per piastrine di premontaggio:  
173H71X0 | 175H71X0 | 175H91X0

Informazioni per l'ordine

| Dist. (mm) | Colore | Art. N°  |
|------------|--------|----------|
| 6          | NI     | 171A5500 |

Colore  
 NI Nichelato

Progettazione



D Spessore

Placchetta braccio cerniera

| Applicazioni cerniere  | Braccio diritto  |              | Braccio a mezzo collo |              | Braccio a collo alto |          |
|--|------------------|--------------|-----------------------|--------------|----------------------|----------|
| Cerniera da 110°<br>Cerniera da 107°   |                  |              |                       |              |                      |          |
|  | <b>Materiale</b> | Acciaio      | Acciaio               | Acciaio      | Acciaio              | Acciaio  |
|  | <b>Colore</b>    | NI   ONS     | NI   ONS              | NI   ONS     | NI                   | NI       |
|  | <b>Stampa</b>    | Senza stampa | Stampato              | Senza stampa | Stampato             | Stampato |
|  | <b>Logo</b>      | –            | Blum                  | –            | Blum                 | Blum     |
|  | <b>Art. N°</b>   | 70.1503      | 70.1503.BP            | 70.1663      | 70.1663.BP           |          |
| Cerniera speciale 110°<br>Cerniera per mobili con colonna a filo<br>Cerniera per mobili con colonna battuta a sormonto<br>Cerniera per anta a soffietto per mobili ad angolo<br>+45° II – cerniera per mobili ad angolo battuta a sormonto |                  |              |                       |              |                      |          |
|  | <b>Materiale</b> | Acciaio      | Acciaio               |              |                      |          |
|  | <b>Colore</b>    | NI   ONS     | NI   ONS              |              |                      |          |
|  | <b>Stampa</b>    | Senza stampa | Stampato              |              |                      |          |
|  | <b>Logo</b>      | –            | Blum                  |              |                      |          |
|  | <b>Art. N°</b>   | 70.1503      | 70.1503.BP            |              |                      |          |
| CLIP cerniera da 100°  |                  |              |                       |              |                      |          |
|  | <b>Materiale</b> | Acciaio      | Acciaio               | Acciaio      | Acciaio              | Acciaio  |
|  | <b>Colore</b>    | NI           | NI                    | NI           | NI                   | NI       |
|  | <b>Stampa</b>    | Senza stampa | Stampato              | Senza stampa | Stampato             | Stampato |
|  | <b>Logo</b>      | –            | Blum                  | –            | Blum                 | Blum     |
|  | <b>Art. N°</b>   | 90M2503      | 90M2503.BP            | 94M3603      | 94M3603.BP           |          |
| Cerniera da 155°<br>Cerniera 125°<br>Cerniera per ante sottili<br>Cerniera CRISTALLO<br>Cerniera per ante sottili – applicazione per mobili ad angolo<br>CRISTALLO applicazione per mobili ad angolo                                       |                  |              |                       |              |                      |          |
|  | <b>Materiale</b> | Acciaio      | Acciaio               | Acciaio      | Acciaio              | Acciaio  |
|  | <b>Colore</b>    | NI   ONS     | NI                    | NI   ONS     | NI                   | NI       |
|  | <b>Stampa</b>    | Senza stampa | Stampato              | Senza stampa | Stampato             | Stampato |
|  | <b>Logo</b>      | –            | Blum                  | –            | Blum                 | Blum     |
|  | <b>Art. N°</b>   | 70.4503      | 70.4503.BP            | 70.4503      | 70.4503.BP           |          |
| Cerniera da 170°   |                  |              |                       |              |                      |          |
|  | <b>Materiale</b> | Acciaio      | Acciaio               | Acciaio      | Acciaio              | Acciaio  |
|  | <b>Colore</b>    | NI           | NI                    | NI           | NI                   | NI       |
|  | <b>Stampa</b>    | Senza stampa | Stampato              | Senza stampa | Stampato             | Stampato |
|  | <b>Logo</b>      | –            | Blum                  | –            | Blum                 | Blum     |
|  | <b>Art. N°</b>   | 80.6507      | 80.6507.BP            | 80.6507      | 80.6507.BP           |          |
| Cerniera per ante con profilati<br>Cerniera da 95° per telai d'alluminio<br>Incl. applicazioni per mobili ad angolo ±5°  |                  |              |                       |              |                      |          |
|  | <b>Materiale</b> | Acciaio      | Acciaio               | Acciaio      | Acciaio              | Acciaio  |
|  | <b>Colore</b>    | NI   ONS     | NI                    | NI   ONS     | NI                   | NI       |
|  | <b>Stampa</b>    | Senza stampa | Stampato              | Senza stampa | Stampato             | Stampato |
|  | <b>Logo</b>      | –            | Blum                  | –            | Blum                 | Blum     |
|  | <b>Art. N°</b>   | 70.1553      | 70.1553.BP            | 70.1663      | 70.1663.BP           |          |
| Placchette, da 1000 pz. con stampa personalizzata  |                  |              |                       |              |                      |          |
| NI Nichelato   |                  |              |                       |              |                      |          |
| ONS Nero onice   |                  |              |                       |              |                      |          |

### Placchetta braccio cerniera

| Applicazioni cerniere   | Braccio diritto   |  | Braccio a mezzo collo   |   |          |
|---|---|--|---|---|----------|
|   |   |  | Braccio a collo alto  |   |          |
| Cerniera per ante di cristallo<br>Minicerniera<br>Incl. applicazioni per mobili ad angolo $\pm 5^\circ$ |  |  |  |  |          |
|   | <b>Materiale</b>  | Acciaio  | Acciaio   | Acciaio   | Acciaio  |
|   | <b>Colore</b>   | NI   | NI  | NI  | NI       |
|   | <b>Stampa</b>   | Senza stampa   | Stampato  | Senza stampa  | Stampato |
|   | <b>Logo</b>   | –  | Blum  | –   | Blum     |
|   | <b>Art. N°</b>  |  | 70.1553   | 70.1553.BP  | 70.1553  |
| Altre cerniere per mobili ad angolo<br>Altre applicazioni per angolo                                    |  |  |   |   |          |
|   | <b>Materiale</b>  | Acciaio  | Acciaio   |   |          |
|   | <b>Colore</b>   | NI   ONS   | NI  |   |          |
|   | <b>Stampa</b>   | Senza stampa   | Stampato  |   |          |
|   | <b>Logo</b>   | –  | Blum  |   |          |
|   | <b>Art. N°</b>  |  | 70.1553   | 70.1553.BP  |          |

Placchette, da 1000 pz. con stampa personalizzata  
 NI Nichelato  
 ONS Nero onice



Placchetta di copertura del fondello

| Applicazioni cerniere   | CLIP top BLUMOTION – cerniere  | CLIP top – cerniere   |
|---|--|---|
| Cerniera da 110°<br>Cerniera speciale 110°  |    |    |
|   | <b>Materiale</b> Acciaio   | Acciaio   |
|   | <b>Colore</b> NI   ONS   | NI   ONS  |
|   | <b>Art. N°</b> 70T3504   | 70T3504   |
| Cerniera da 107°<br>Cerniera per ante con profilati<br>Cerniera per mobili con colonna a filo<br>Mobili a specchio per il bagno con frontali sporgenti perimetralmente<br>Applicazioni per mobili ad angolo |    |    |
|   | <b>Materiale</b> Acciaio   | Acciaio   |
|   | <b>Colore</b> NI   ONS   | NI   ONS  |
|   | <b>Art. N°</b> 70T3504   | 70T1504   |
| Cerniera da 155°  |     |    |
|   | <b>Materiale</b> Acciaio   | Acciaio   |
|   | <b>Colore</b> NI   ONS   | NI   ONS  |
|   | <b>Art. N°</b> 70T7504   | 70T7504   |
| Cerniera 125°   |    |   |
|   | <b>Materiale</b> Acciaio   |   |
|   | <b>Colore</b> NI   ONS   |   |
|   | <b>Art. N°</b> 70T7504   |   |
| Cerniera per mobili con colonna battuta a sormonto  |  |   |
|   | <b>Materiale</b> Acciaio   |   |
|   | <b>Colore</b> NI   ONS   |   |
|   | <b>Art. N°</b> 70T3504   |   |
| Cerniera per ante sottili<br>Cerniera per ante sottili – applicazione per mobili ad angolo  |   |  |
|   | <b>Materiale</b> Acciaio   | Acciaio   |
|   | <b>Colore</b> NI   ONS   | NI   ONS  |
|   | <b>Art. N°</b> 70T4504   | 70T4504   |

NI Nichelato  
 ONS Nero onice



- ▶ BLUMOTION per ante
- ▶▶ BLUMOTION 970A – ad incasso, lato cerniera

BLUMOTION 970A



- BLUMOTION – la perfezione nel movimento, dolce e silenzioso
- Da utilizzare con le cerniere Blum
- Ad incasso o in combinazione con piastrine di supporto

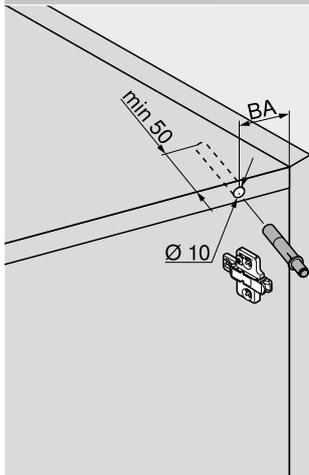
Informazioni per l'ordine

BLUMOTION 970A

| Colore                  | Materiale | Art. N°  |
|-------------------------|-----------|----------|
| RAL 7037 grigio polvere | Plastica  | 970A1002 |

Progettazione

Distanza di foratura BA



|       |   |
|-------|---|
| N° XX | Numero di applicazione per mobili ad angolo |
| XX    | Distanza di foratura BA (mm)                |

Posizione di montaggio

BLUMOTION 970A viene incassato previa foratura sul lato cerniera e garantisce il movimento perfetto anche in caso di applicazioni ad angolo. Innanzitutto BLUMOTION 970A va incassato nel cappello del corpo mobile. La corretta posizione viene determinata dalla distanza di foratura (BA). Se il funzionamento di BLUMOTION non è soddisfacente, consigliamo l'inserimento di un altro BLUMOTION 970A nel fondo inferiore.

Consigli

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Panoramica – BLUMOTION per ante           | 171 | Dima a squadra                             | 630 |
| Accessori – piastrine di supporto diritte | 182 | Dima di foratura piastrine di premontaggio | 631 |
| Accessori – piastrine di supporto a croce | 182 | MINIPRESS top per EASYSTICK                | 576 |
| Distanza di foratura BA                   | 179 | MINIPRESS top                              | 580 |
| <b>Lavorazione</b>                        |     | MINIPRESS P                                | 592 |
| Dima di foratura per BLUMOTION   TIP-ON   | 632 | MINIPRESS M                                | 596 |

Montaggio, smontaggio e regolazione

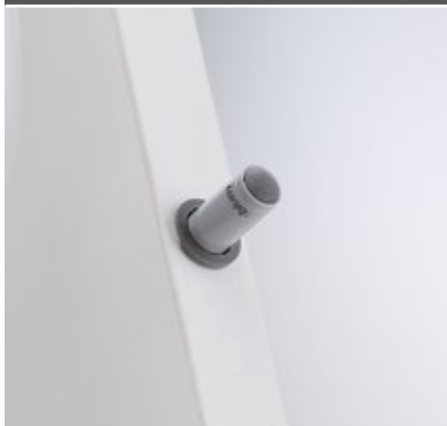
Short-URL  
[www.blum.com/a220](http://www.blum.com/a220)





- ▶ BLUMOTION per ante
- ▶▶ BLUMOTION 970. – ad incasso, lato maniglia

**BLUMOTION 970.**



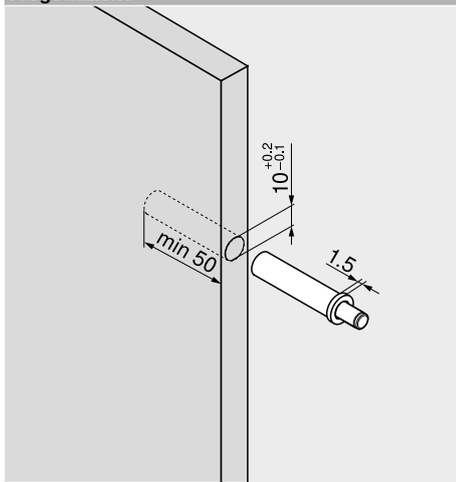
- BLUMOTION – la perfezione nel movimento, dolce e silenzioso
- Da utilizzare con le cerniere Blum
- Ad incasso o in combinazione con piastrine di supporto

**Informazioni per l'ordine**

**BLUMOTION 970.**

| Colore                  | Materiale | Art. N°  |
|-------------------------|-----------|----------|
| RAL 7037 grigio polvere | Plastica  | 970.1002 |

**Progettazione**



**Consigli**

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Panoramica – BLUMOTION per ante           | 171 | Dima a squadra                             | 630 |
| Accessori – piastrine di supporto diritte | 182 | Dima di foratura piastrine di premontaggio | 631 |
| Accessori – piastrine di supporto a croce | 182 | MINIPRESS top per EASYSTICK                | 576 |
| Posizione di montaggio                    | 181 | MINIPRESS top                              | 580 |
| <b>Lavorazione</b>                        |     | MINIPRESS P                                | 592 |
| Dima di foratura per BLUMOTION            | 633 | MINIPRESS M                                | 596 |

**Montaggio, smontaggio e regolazione**

Short-URL

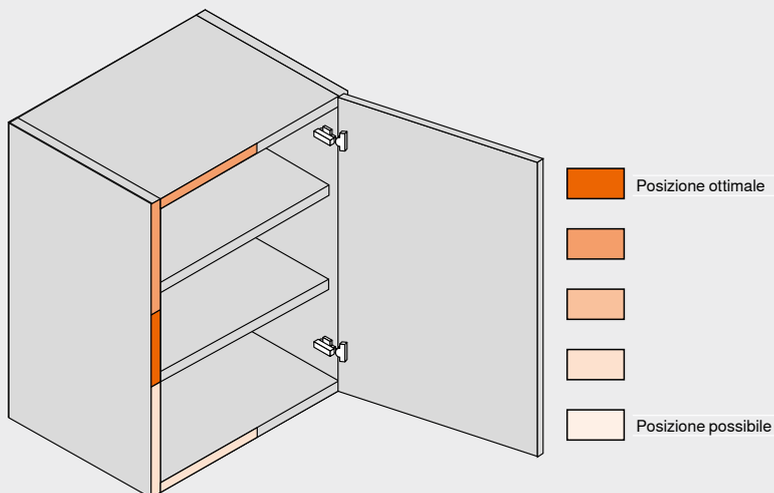
[www.blum.com/a220](http://www.blum.com/a220)



## BLUMOTION 970.

### Progettazione

#### Posizione di montaggio



Fino a una larghezza corpo di 600 mm per tutte le cerniere CLIP top

BLUMOTION per ante è conforme alle cerniere Blum e garantisce il movimento perfetto, dolce e silenzioso, soltanto in questa combinazione.

Note generali per la posizione di montaggio:

Distanza dalla cerniera max. 600 mm

Per cerniere per ante di cristallo | minicerniere: 1/2 larghezza frontale FB

Normalmente è sufficiente un BLUMOTION per frontale. Tuttavia diversi fattori, quali ad es. l'elevato peso del frontale FG o frontali instabili (telai in legno, frontali collegati, grandi telai in alluminio, ecc.), possono rendere necessario l'impiego di un secondo BLUMOTION.

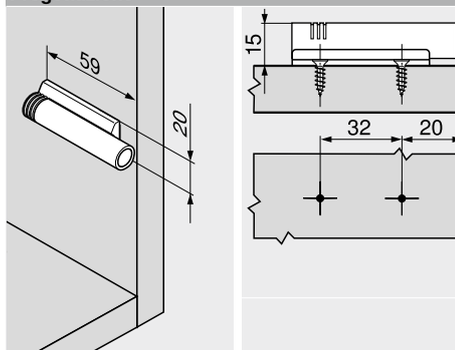
Piastrina di supporto dritta

20/32



- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- BLUMOTION deve essere ordinato come supplemento

Progettazione



Informazioni per l'ordine

| Colore          | Materiale | Art. N°  |
|-----------------|-----------|----------|
| RAL 7036 grigio | Plastica  | 970.1201 |
| platino         |           |          |
| Nichelato       | Zinco     | 970.5201 |

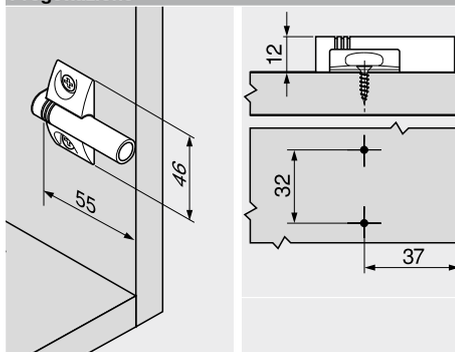
Piastrina di supporto a croce

37/32



- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- BLUMOTION deve essere ordinato come supplemento

Progettazione



Informazioni per l'ordine

| Colore          | Materiale | Art. N°  |
|-----------------|-----------|----------|
| RAL 7036 grigio | Plastica  | 970.1501 |
| platino         |           |          |
| Nichelato       | Zinco     | 970.5501 |

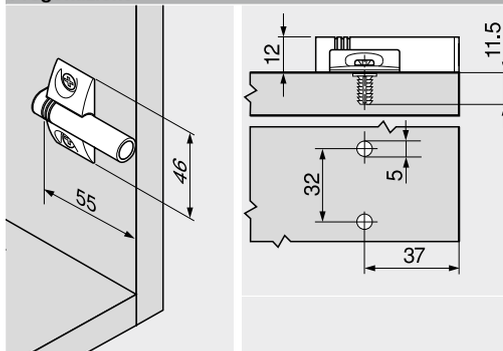
Piastrina di supporto a croce

37/32



- Montaggio con viti speciali pre-montate con bussole a espansione (EXPANDO)
- BLUMOTION deve essere ordinato come supplemento

Progettazione



Informazioni per l'ordine

| Colore          | Materiale | Art. N°  |
|-----------------|-----------|----------|
| RAL 7036 grigio | Plastica  | 970.15E1 |
| platino         |           |          |
| Nichelato       | Zinco     | 970.55E1 |

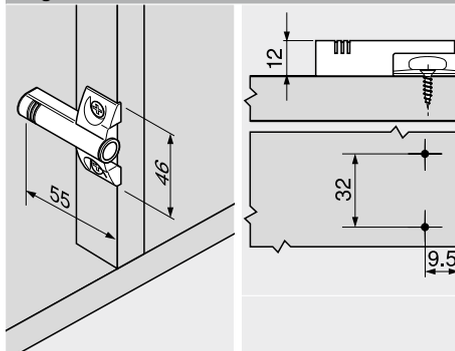
Piastrina di supporto a croce

9.5/32



- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- BLUMOTION deve essere ordinato come supplemento

Progettazione



Informazioni per l'ordine

| Colore          | Materiale | Art. N°  |
|-----------------|-----------|----------|
| RAL 7036 grigio | Plastica  | 970.1701 |
| platino         |           |          |
| Nichelato       | Zinco     | 970.5701 |



- ▶ TIP-ON per ante
- ▶▶ TIP-ON 956x

**TIP-ON 956. – versione corta con magnete**



- Per ante con battuta a sormonto (fino ad un'altezza di ca. 1300 mm)
- Da utilizzare con le cerniere Blum senza molla
- Ad incasso o in combinazione con piastrine di supporto
- Corsa di espulsione circa 17 mm
- Regolazione +4/-1 mm

**Informazioni per l'ordine**

| Colore          | Materiale | Art. N°  |
|-----------------|-----------|----------|
| SW   TS   R7036 | Plastica  | 956.1004 |

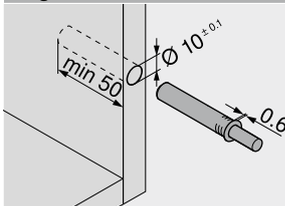
**Composto da:**

- 1 x TIP-ON 956. – versione corta con magnete
- 1 x Piastrina di bloccaggio da incollare  
Non adatto per superfici verniciate a polvere, cerate o oliate
- 1 x Piastrina di bloccaggio da avvitare

**Colore**

|       |                         |
|-------|-------------------------|
| SW    | Bianco seta             |
| TS    | Nero terra              |
| R7036 | RAL 7036 grigio platino |

**Progettazione**

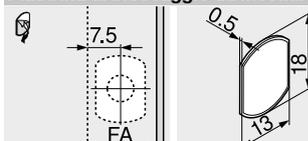


**Fuga frontale**



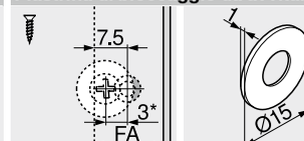
( ) Piastrina di bloccaggio da avvitare

**Piastrina di bloccaggio da incollare**



FA Battuta frontale

**Piastrina di bloccaggio da avvitare**



FA Battuta frontale  
\* Montaggio sfalsato di 3 mm

**TIP-ON 956A – versione lunga con magnete**



- Per ante con battuta a sormonto (da un'altezza di ca. 1300 mm)
- Da utilizzare con le cerniere Blum senza molla
- Ad incasso o in combinazione con piastrine di supporto
- Corsa di espulsione circa 38 mm
- Regolazione +4/-1 mm

**Informazioni per l'ordine**

| Colore          | Materiale | Art. N°  |
|-----------------|-----------|----------|
| SW   TS   R7036 | Plastica  | 956A1004 |

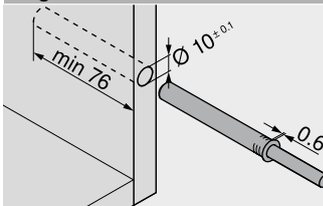
**Composto da:**

- 1 x TIP-ON 956A – versione lunga con magnete
- 1 x Piastrina di bloccaggio da incollare  
Non adatto per superfici verniciate a polvere, cerate o oliate
- 1 x Piastrina di bloccaggio da avvitare

**Colore**

|       |                         |
|-------|-------------------------|
| SW    | Bianco seta             |
| TS    | Nero terra              |
| R7036 | RAL 7036 grigio platino |

**Progettazione**

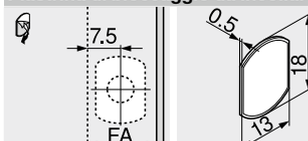


**Fuga frontale**



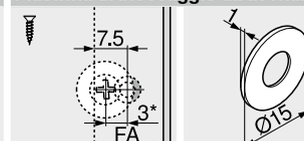
( ) Piastrina di bloccaggio da avvitare

**Piastrina di bloccaggio da incollare**



FA Battuta frontale

**Piastrina di bloccaggio da avvitare**



FA Battuta frontale  
\* Montaggio sfalsato di 3 mm

**TIP-ON 956A – versione lunga con paracolpo**



- Da utilizzare con le cerniere Blum con molla
- Ad incasso o in combinazione con piastrine di supporto
- Corsa di espulsione circa 38 mm
- Regolazione +4/-1 mm

**Informazioni per l'ordine**

| Colore          | Materiale | Art. N°  |
|-----------------|-----------|----------|
| SW   TS   R7036 | Plastica  | 956A1006 |

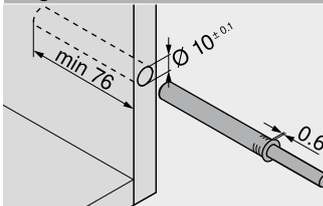
**Composto da:**

- 1 x TIP-ON 956A – versione lunga con paracolpo
- Non occorre una piastrina di bloccaggio (in caso di superfici molto morbide si consiglia di montare una piastrina di bloccaggio)

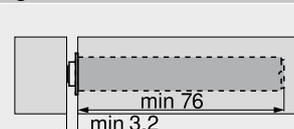
**Colore**

|       |                         |
|-------|-------------------------|
| SW    | Bianco seta             |
| TS    | Nero terra              |
| R7036 | RAL 7036 grigio platino |

**Progettazione**



**Fuga frontale**



**Consigli**

|   |     |
|---|-----|
| Panoramica – TIP-ON per ante              | 185 |
| Accessori – piastrine di supporto diritte | 187 |
| Accessori – piastrine di supporto a croce | 187 |

**Montaggio, smontaggio e regolazione**

Short-URL  
[www.blum.com/a230](http://www.blum.com/a230)



**Lavorazione**

|  |     |
|--|-----|
| Dima di foratura per BLUMOTION   TIP-ON            | 632 |
| Dima di posizionamento per piastrine di bloccaggio | 652 |
| MINIPRESS top per EASYSTICK                        | 576 |
| MINIPRESS top                                      | 580 |

Piastrina di supporto dritta – versione corta

20/17

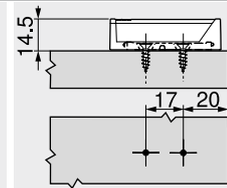
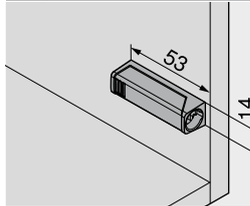


- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- Montaggio alternativo con viti Euro
- TIP-ON deve essere ordinato come supplemento

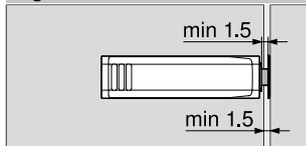
Informazioni per l'ordine

| Colore          | Materiale               | Art. N°  |
|-----------------|-------------------------|----------|
| SW   TS   R7036 | Plastica                | 956.1201 |
| NI-L            |                         |          |
| Colore          |                         |          |
| SW              | Bianco seta             |          |
| TS              | Nero terra              |          |
| R7036           | RAL 7036 grigio platino |          |
| NI-L            | Laccato in nichel       |          |

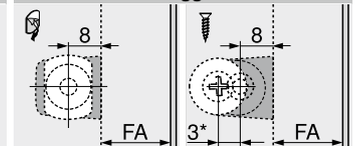
Progettazione



Fuga frontale



Piastrina di bloccaggio



FA Battuta frontale  
\* Montaggio sfalsato di 3 mm

Piastrina di supporto dritta – versione lunga

20/32

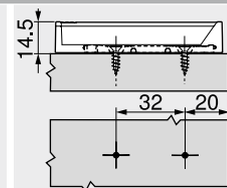
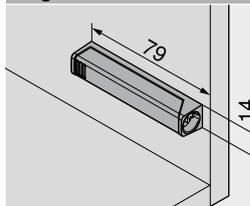


- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- Montaggio alternativo con viti Euro
- TIP-ON deve essere ordinato come supplemento

Informazioni per l'ordine

| Colore          | Materiale               | Art. N°  |
|-----------------|-------------------------|----------|
| SW   TS   R7036 | Plastica                | 956A1201 |
| NI-L            |                         |          |
| Colore          |                         |          |
| SW              | Bianco seta             |          |
| TS              | Nero terra              |          |
| R7036           | RAL 7036 grigio platino |          |
| NI-L            | Laccato in nichel       |          |

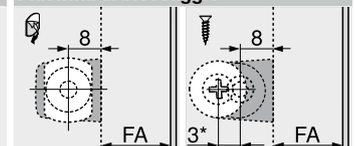
Progettazione



Fuga frontale



Piastrina di bloccaggio



FA Battuta frontale  
\* Montaggio sfalsato di 3 mm

Piastrina di supporto a croce – versione lunga

37/32

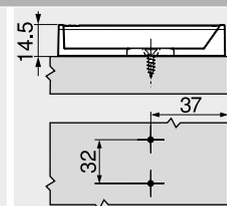
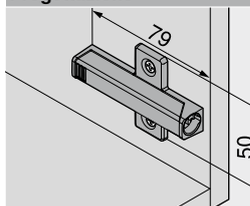


- Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 o Ø 4 mm
- Montaggio alternativo con viti Euro
- TIP-ON deve essere ordinato come supplemento

Informazioni per l'ordine

| Colore | Materiale               | Art. N°  |
|--------|-------------------------|----------|
| R7036  | Plastica                | 956A1501 |
| Colore |                         |          |
| R7036  | RAL 7036 grigio platino |          |

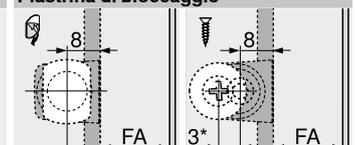
Progettazione



Fuga frontale



Piastrina di bloccaggio



FA Battuta frontale  
\* Montaggio sfalsato di 3 mm

Consigli

Panoramica – TIP-ON per ante  
Montaggio, smontaggio e regolazione



185

Lavorazione

|  |     |
|--|-----|
| Dima a squadra                                     | 630 |
| Dima di foratura piastrine di premontaggio         | 631 |
| Dima di posizionamento per piastrine di bloccaggio | 652 |
| MINIPRESS top per EASYSTICK                        | 576 |
| MINIPRESS top                                      | 580 |
| MINIPRESS P  | 592 |

MINIPRESS M

596

Short-URL  
www.blum.com/a230



**Piastrina di premontaggio a croce per cerniera per anta per frigorifero**

37/32



- Montaggio con viti speciali pre-montate con bussole a espansione (EXPANDO)
- Con regolazione verticale  $\pm 2$  mm
- Per cerniera per anta per frigorifero
- Materiale: acciaio

**Informazioni per l'ordine**

| Distan. (mm) | Altezza (mm) | Colore | Art. N°          |
|--------------|--------------|--------|------------------|
| 0            | 10.3         | NI     | <b>194K6100E</b> |
| NI           | Nichelato    |        |                  |

**Progettazione**

