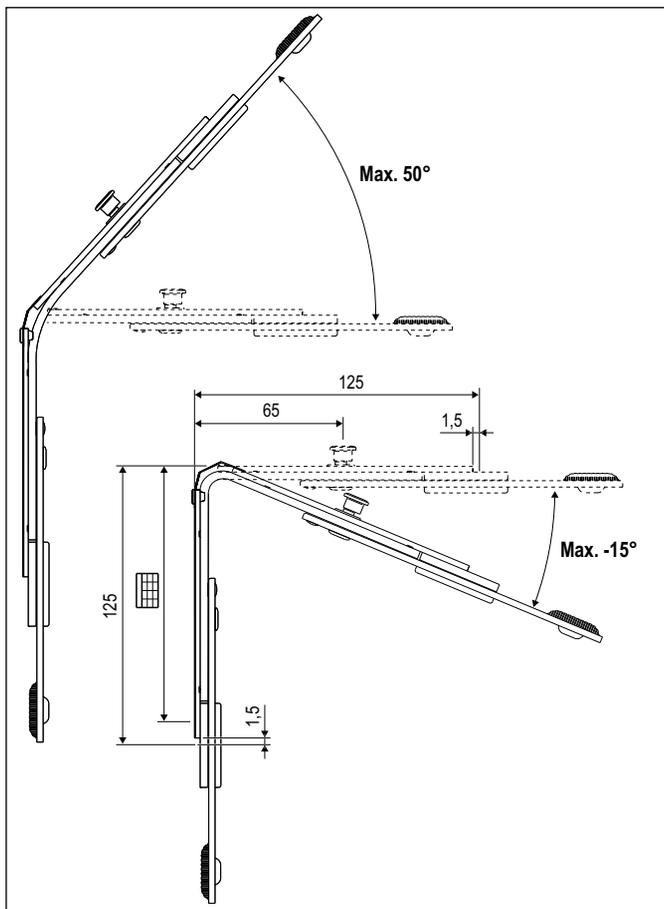
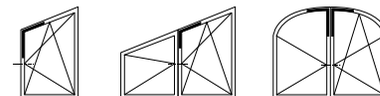


GR2 - 125x125 con 1 nottolino, per arco e trapezio



Descrizione

Elemento di collegamento ad angolo variabile che trasmette il movimento dal lato montante al traverso dell'anta.
Di serie nottolini a fungo regolabili $\pm 1,5$ mm in altezza e ± 1 mm in pressione con chiave a brugola da 4 mm, corsa 18+18 mm.

Utilizzo

Per serramenti anta e ribalta a trapezio ad una o due ante; per finestre anta e ribalta ad arco a due ante; da applicare sopra alla cremonese o al catenaccio passante per avere un punto di chiusura sul lato traverso.

Il movimento può essere adattato ad ante con inclinazione variabile da $+50^\circ$ a -15° .

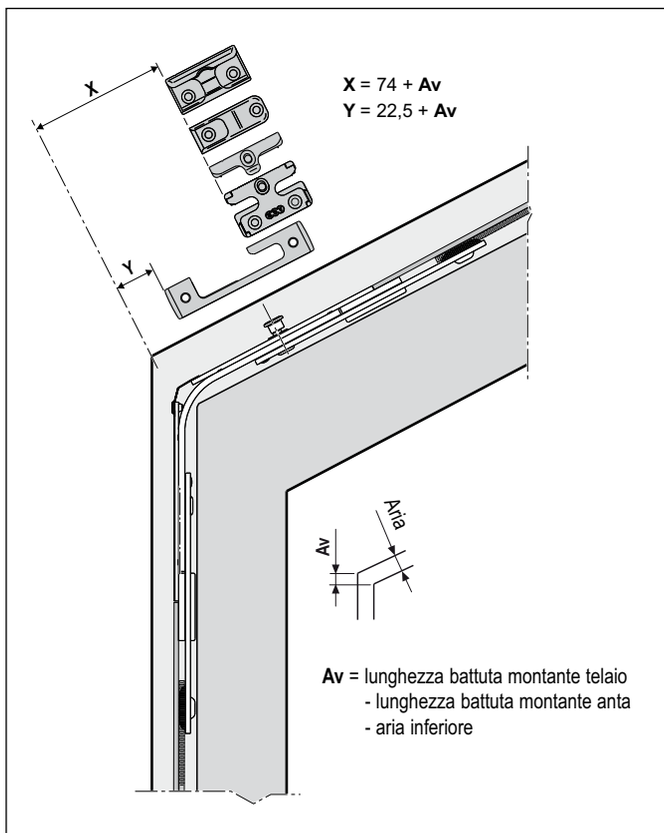
In corrispondenza della giunzione angolare è montata una lama di copertura che deve essere piegata secondo necessità dopo il montaggio. Nei sistemi ad arco, può essere utilizzato solamente per archi reali e ribassati.

Fissaggio

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm da 4x40 mm.

Posizione fori vite

| GR2 | | |
|-----|---------|---------|
| | Rif B-A | Rif B-C |
| 1° | 107 | 107 |
| 2° | 131 | 131 |



Campi di applicazione dei componenti collegabili [mm]

| GR | HBB | | | | LBT (*) | |
|------|----------------------------------|------|---------------------|------|---------|--------|
| | Cremonese altezza maniglia fissa | | Cremonese variabile | | Forbice | |
| | Min. | Max. | Min. | Max. | Min. | Max. |
| 1 | 440 | 620 | 540 | 710 | 362 | 490 |
| 2 | 610 | 810 | 660 | 860 | 476 | 604 |
| 3 | 794 | 1010 | 820 | 1220 | 594 | 804 |
| 4 | 994 | 1210 | 1190 | 1610 | 794 | 1004 |
| 5 | 1194 | 1410 | 1590 | 2010 | 994 | 1204 * |
| 6 | 1394 | 1610 | 1890 | 2510 | | |
| 7 | 1594 | 1810 | | | | |
| 7bis | 1634 | 1810 | | | | |
| 8 | 1794 | 2110 | | | | |
| 9 | 1994 | 2310 | | | | |
| 10 | 2194 | 2510 | | | | |

(*) LBT è la misura della battuta inclinata del battente.

* Escluso impiego di prolunghe.

Specifiche d'ordine

| GR | Articolo | | |
|----|--------------|-------------|---|
| 2 | A50304.01.01 | 123,5x123,5 | 1 |