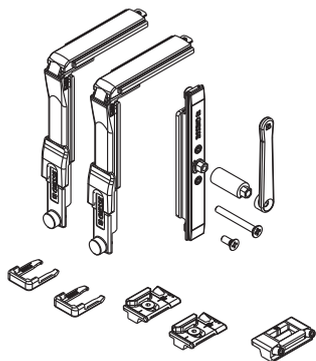


## CHIUSURA PERIMETRALE



### Funzioni

Dispositivo che permette la chiusura perimetrale dell'anta abbinata sui traversi superiore ed inferiore del telaio.

E' utilizzabile sia su ante abbinata (profilo di riporto) con doppia canaletta di dimensioni 15/20 mm, sia internamente al riporto, sul profilo anta sul quale è il riporto è attaccato.

Scheda tecnica  
on-line

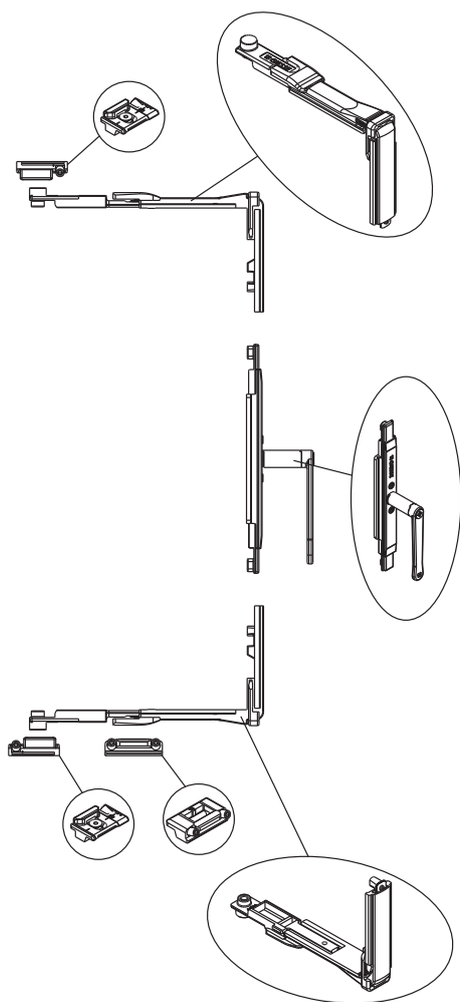


### Caratteristiche Tecniche

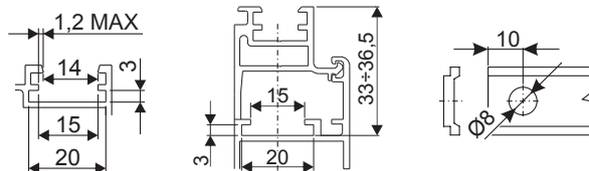
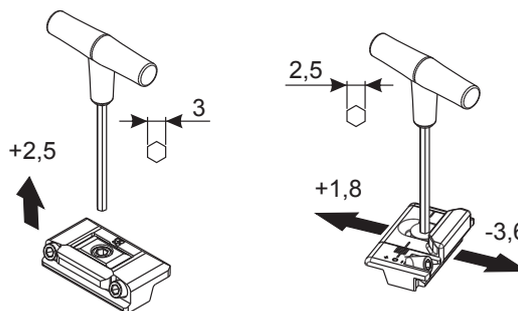
La chiusura perimetrale è composta da una manovra bidirezionale a leva (che dispone di una prolunga nel caso la ferramenta scorra sotto al profilo di riporto), due rinvii d'angolo Futura, due incontri di chiusura regolabili ed un alzante. La manovra si fissa tramite dei grani a contrasto sul profilo. Grazie a questo dispositivo si ottiene la una chiusura totale dell'anta abbinata potendo anche incrementare il numero dei punti aggiungendo, sull'astina in poliammide che si collega ai rinvii d'angolo, dei nottolini di chiusura e rispettivi incontri.

### Materiali

Rinvio d'angolo, incontro di chiusura, manovra, prolunga e leva in zama GS Silver Plus  
Incontro alza-ante in poliammide  
Viti e grani in acciaio



### Regolazioni



| Codice | Descrizione                        | Pista (mm) | Regolazione (mm) | Base Grezzo | Anodizzato Elox | Verniciato | Trend/Oro Ottone | Pezzi per confezione |
|--------|------------------------------------|------------|------------------|-------------|-----------------|------------|------------------|----------------------|
| 02179  | CHIUSURA BIDIREZIONALE PERIMETRALE | 15 ÷ 20    | + 1,8 / - 3,6    | X           |                 |            |                  | 10                   |