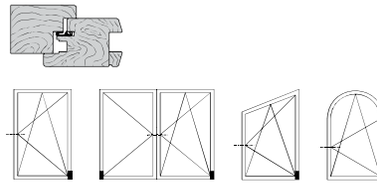
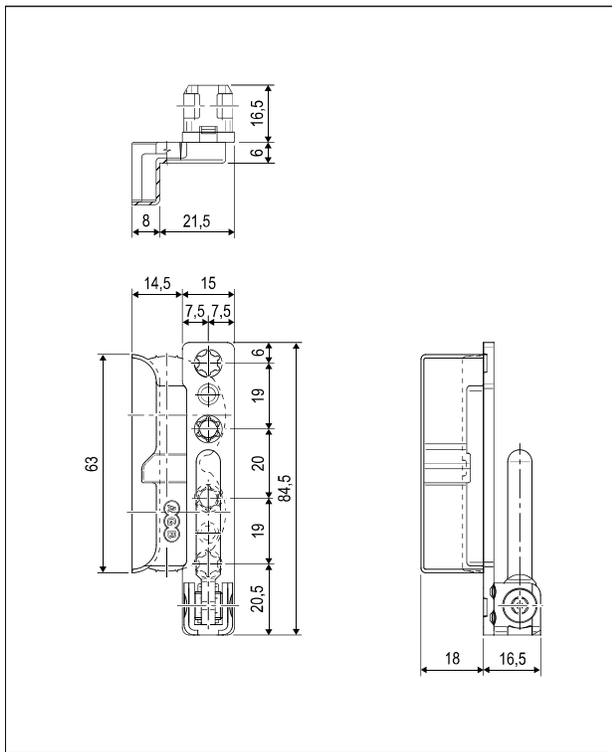


# Supporto cerniera - aria 4, interasse 8,5, battuta 15 mm



**Descrizione**

Maschio parte telaio dx e sx per foratura a doppio foro  $\varnothing 34$  mm.

**Utilizzo**

Per serramenti in legno aria 4 mm, interasse 8,5, battuta 15 mm.

Deve essere impiegato:

- su finestre e porte-finestre rettangolari, trapezio, arco, una e due ante.

La fresatura di alloggiamento della cerniera nel telaio viene realizzata interamente sul montante e per questo è possibile la realizzazione anche a telaio non assemblato.

**Fissaggio**

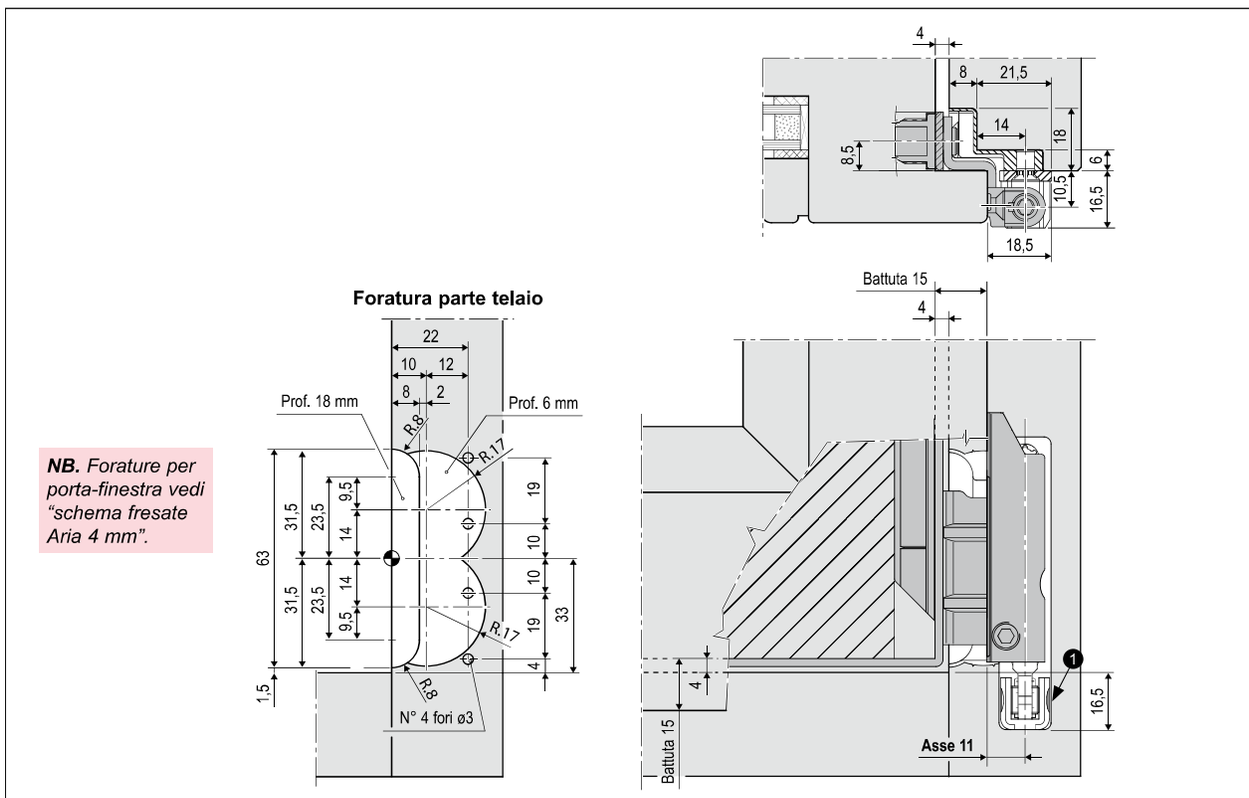
Viti da 4x40 mm.

**Registrazione**

Con chiave esagonale da 4 mm:

● registrazione orizzontale  $\pm 2$  mm.

**NB.** Per la foratura a telaio utilizzare la dima A52001.05.09 se si utilizza la squadra angolare per finestra + coppia tasselli A52001.08.04 o la dima A52001.06.09 se si utilizza la squadra angolare per porta finestra + coppia tasselli A52001.08.04.



**Specifiche d'ordine**

| Articolo     | Aria | Interasse | Battuta | Tipo |
|--------------|------|-----------|---------|------|
| A50803.01.01 | 4    | 8,5       | 15      | dx   |
| A50803.01.02 | 4    | 8,5       | 15      | sx   |