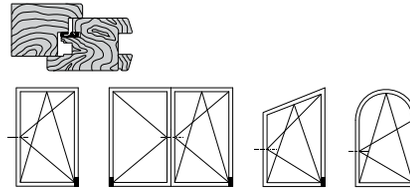
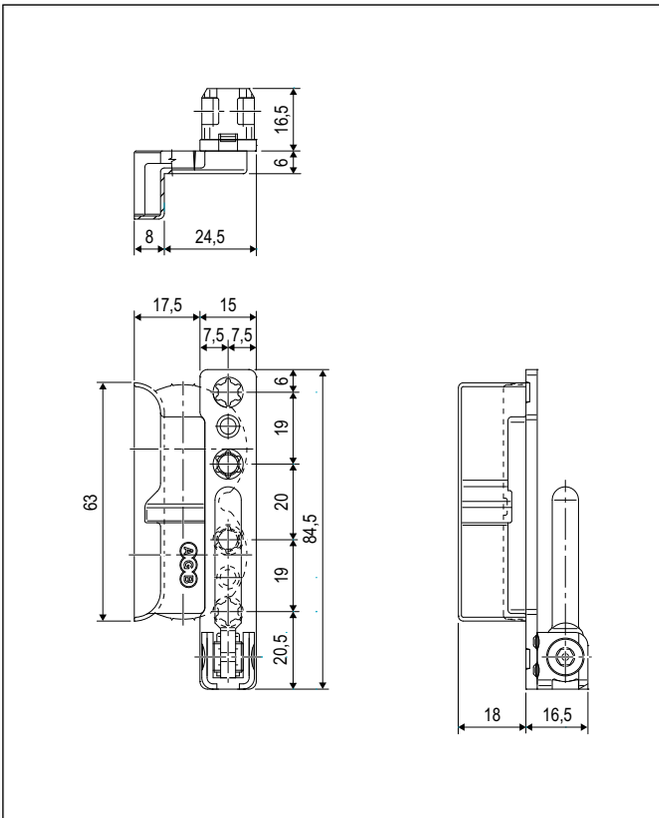


# Supporto cerniera - aria 4, interasse 9, battuta 18 mm



**Descrizione**

Maschio parte telaio dx e sx per foratura a doppio foro ø34 mm.

**Utilizzo**

Per serramenti in legno aria 4 mm, interasse 9, battuta 18 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**

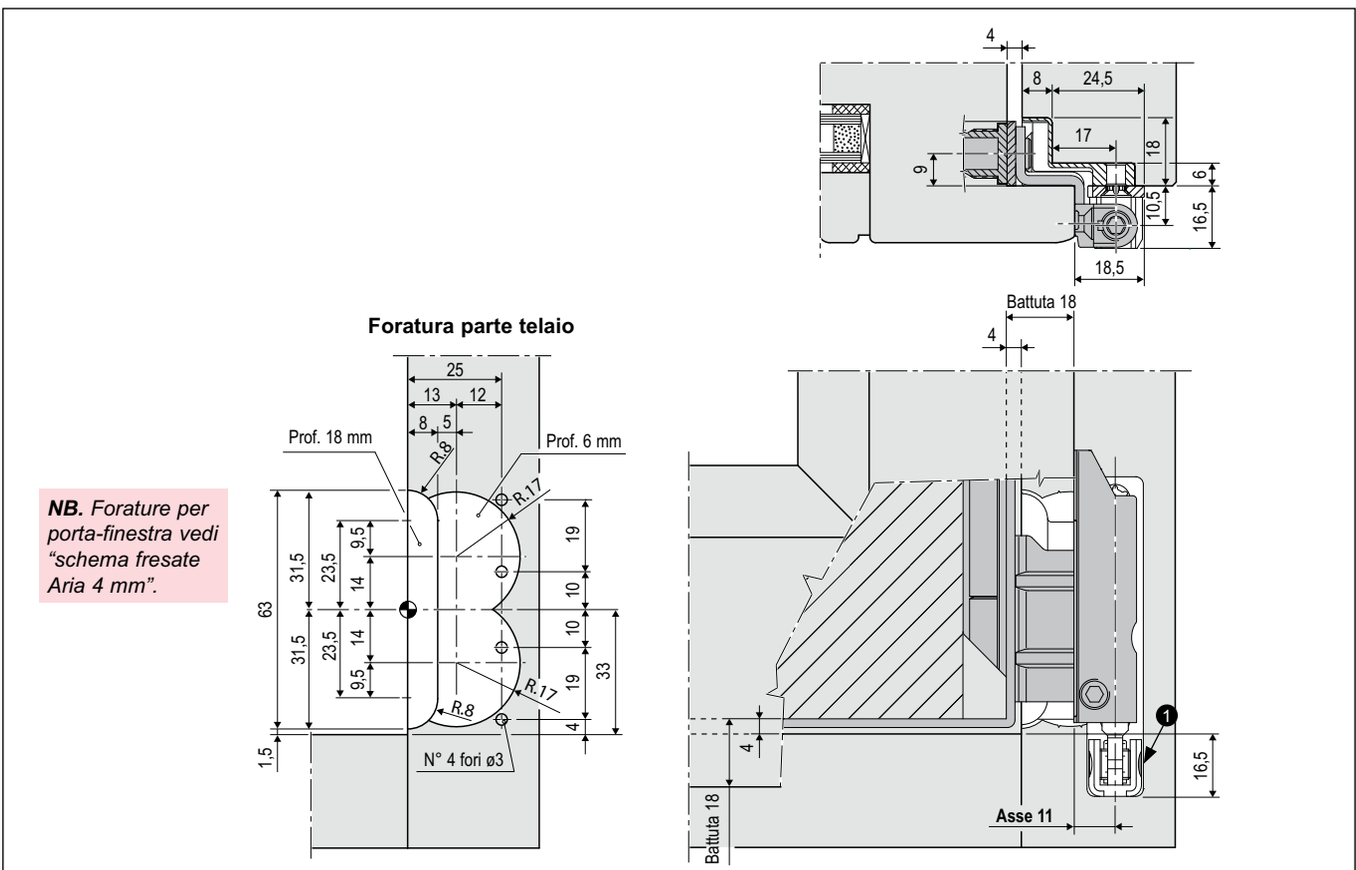
Viti da 4x40 mm.

**Registrazione**

Con chiave esagonale da 4 mm:

- 1 registrazione orizzontale ±2 mm.

**NB.** Per la foratura a telaio utilizzare la dima A52001.05.09 se si utilizza la squadra angolare per finestra + coppia tasselli A52001.08.05 o la dima A52001.06.09 se si utilizza la squadra angolare per porta finestra + coppia tasselli A52001.08.05.



**NB.** Forature per porta-finestra vedi "schema fresate Aria 4 mm".

**Specifiche d'ordine**

Articolo	Aria	Interasse	Battuta	Tipo
A50801.01.01	4	9	18	dx
A50801.01.02	4	9	18	sx