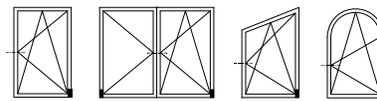
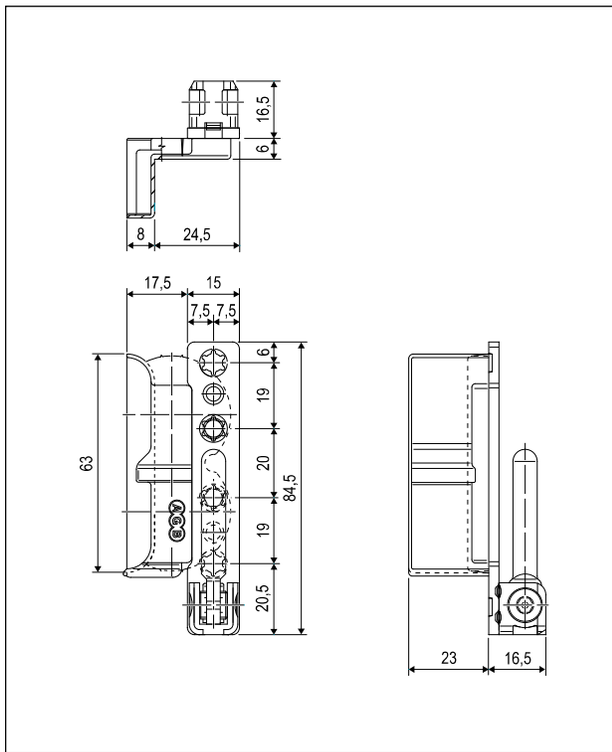


Supporto cerniera - aria 4, interasse 13, battuta 18 mm



Descrizione

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

Utilizzo

Per serramenti in legno aria 4 mm, interasse 13, 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

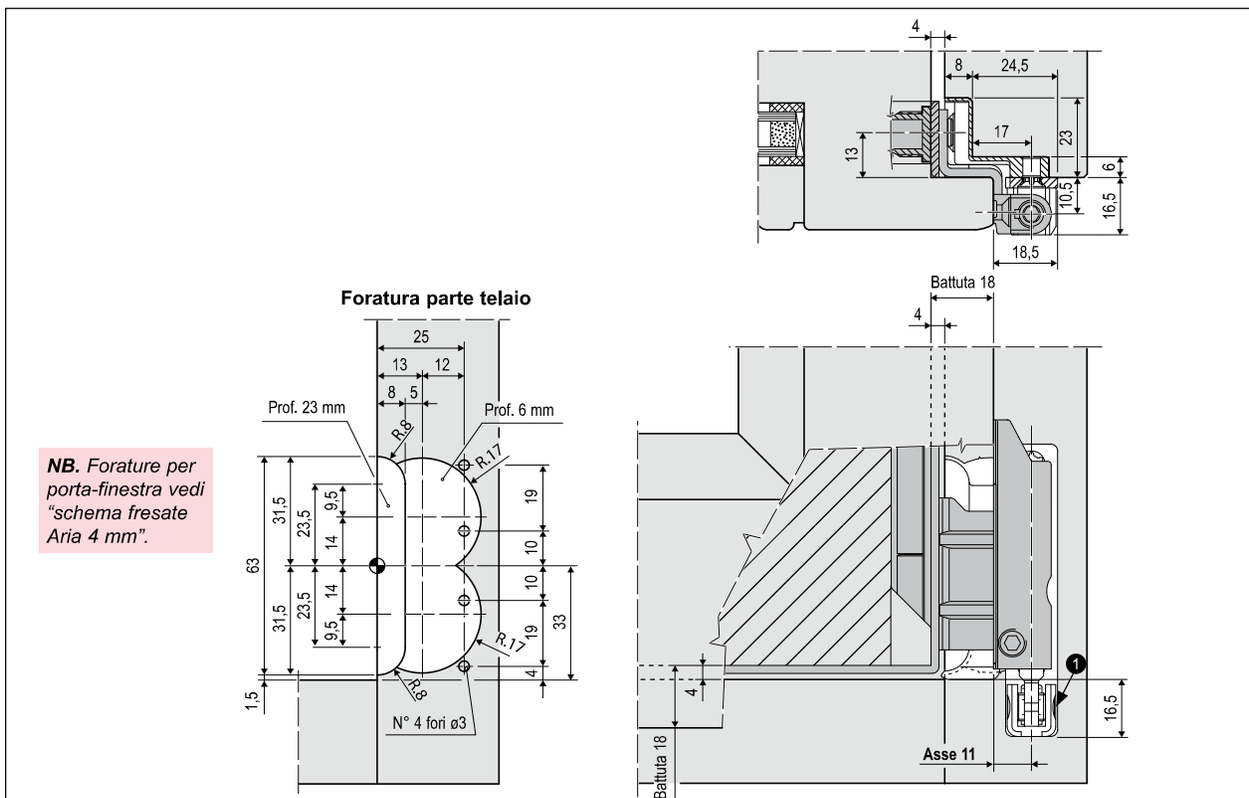
Viti da 4x40 mm.

Registrazione

Con chiave esagonale da 4 mm:

- ① registrazione orizzontale ±2 mm.

NB. Per la foratura a telaio utilizzare la dima A52001.05.13 se si utilizza la squadra angolare per finestra + coppia tasselli A52001.08.06 o la dima A52001.06.13 se si utilizza la squadra angolare per porta finestra + coppia tasselli A52001.08.06.



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

Specifiche d'ordine

Articolo	Aria	Interasse	Battuta	Tipo
A50801.DC.01	4	13	18	dx
A50801.DC.02	4	13	18	sx