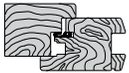
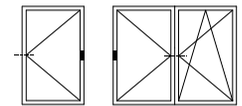


Dima per cerniera centrale a scomparsa ad incasso - aria 4/12, interasse 9 mm



Descrizione

Dima singola per cerniera centrale ad incasso aria 4/12, interasse 9.

Utilizzo

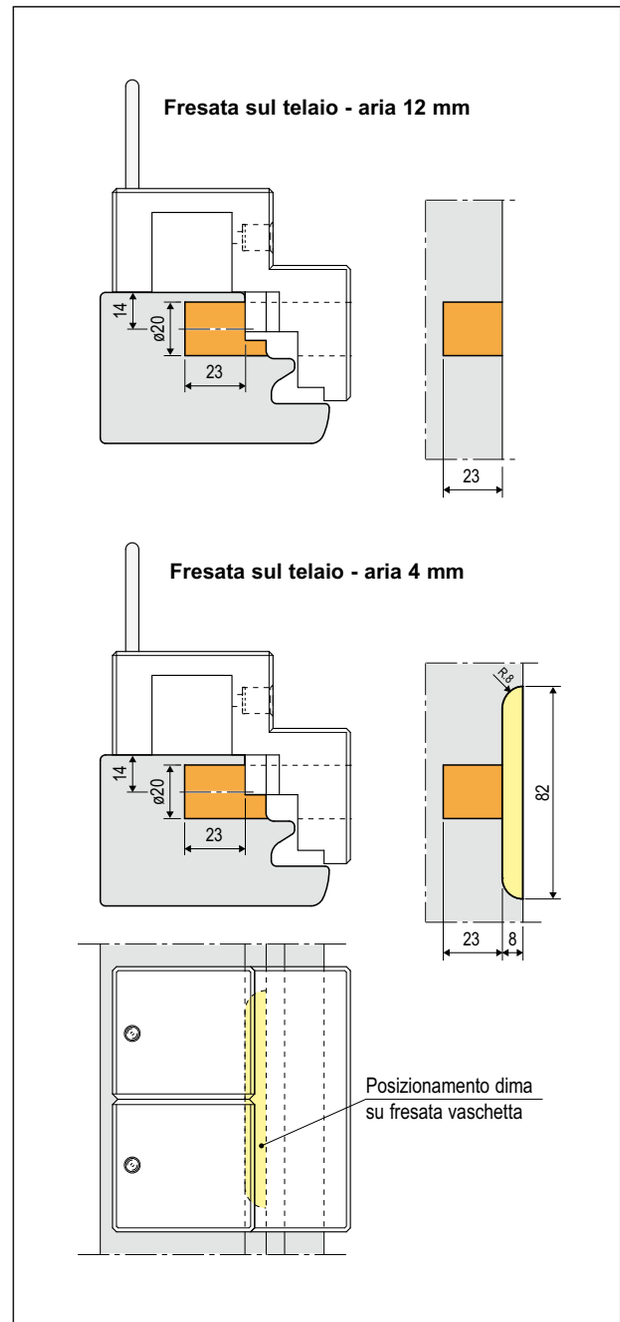
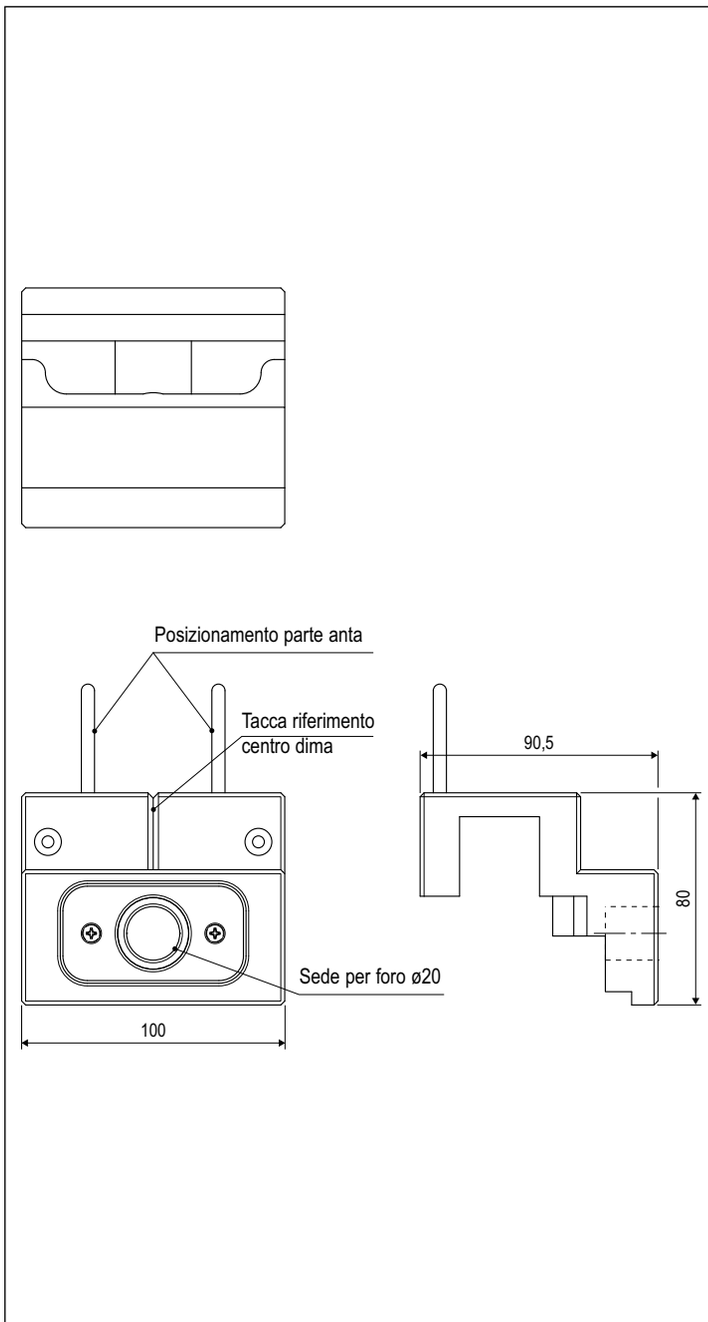
PARTE TELAIO

In un serramento in A12: posizionare la dima come rappresentato in figura, dove deve essere applicata la parte telaio cerniera, bloccare la dima con un morsetto o facendo pressione con la mano e forare per una profondità di 23 mm con una fresa $\varnothing 20$ mm, inserire la parte telaio cerniera e fissare con viti.

In un serramento in A4: utilizzare la dima A20030.01.27 per realizzare la foratura della vaschetta, poi posizionare la dima come rappresentato in figura nella fresata appena realizzata, dove deve essere applicata la parte telaio cerniera, bloccare la dima con un morsetto o facendo pressione con la mano e forare per una profondità di 23 mm con una fresa $\varnothing 20$ mm, inserire la parte telaio cerniera e fissare con viti.

PARTE ANTA

Battuta liscia e 16/12: posizionare la dima alla stessa quota della parte telaio, inserire tra le due spine la parte anta della cerniera e fissare con viti.



Specifiche d'ordine

Articolo	Aria	Interasse
A52006.09.00	4/12	9