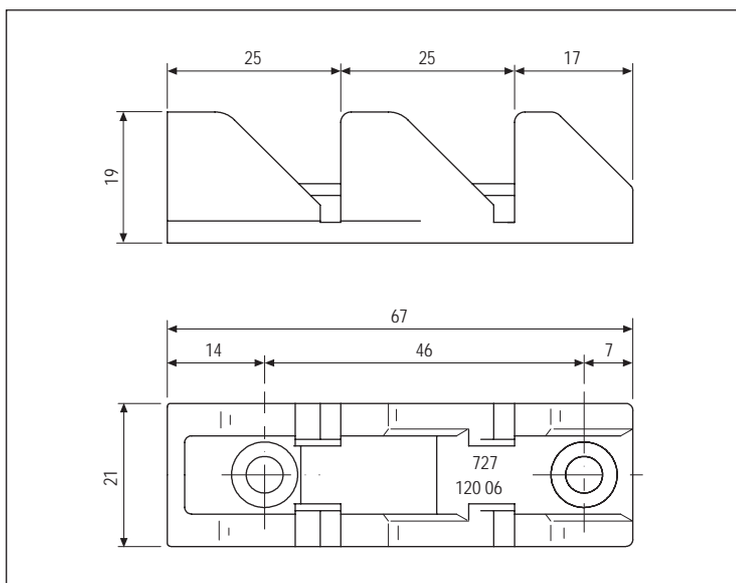


## Incontro di aerazione



### Descrizione

Incontro in zama pressofusa trattata con processo di zinco-tropicalizzazione, da avvitare al binario inferiore.

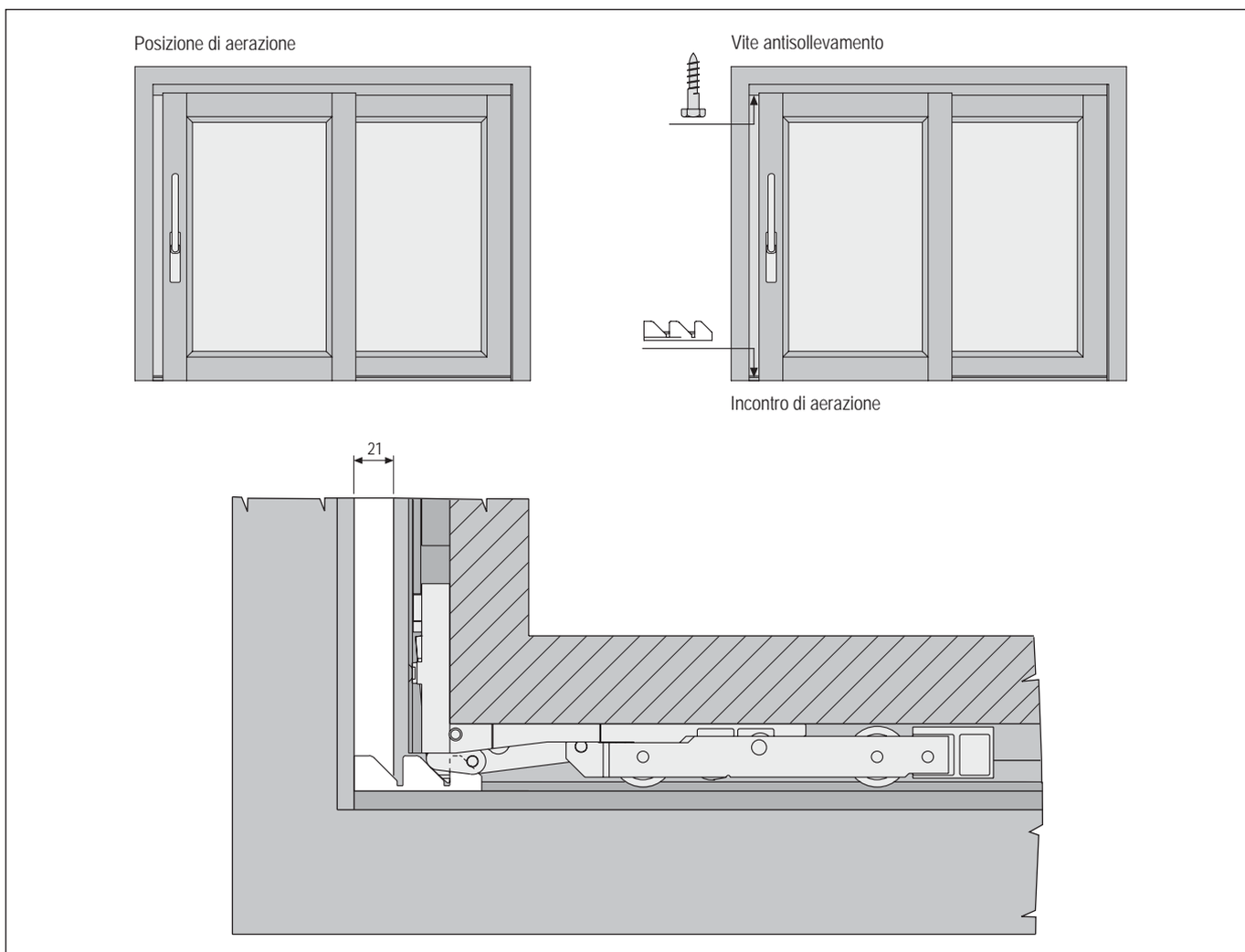
### Utilizzo

Consente di accostare il battente lasciando una fessura per il ricambio d'aria, pur mantenendo inalterata la sicurezza del sistema (spazio tra anta e telaio di 21 mm).

Con la guida superiore alta, per garantire sicurezza antieffrazione, in abbinamento all'incontro di aerazione montare sempre la vite anti-sollevamento nel traverso superiore del telaio.

### Fissaggio

Effettuare i fori guida sul binario utilizzando la dima art. G00746.00.04 e successivamente fissare l'incontro di aerazione con due viti autofilettanti M5x16 mm oppure da 4,5x50 mm a seconda che il fissaggio venga effettuato al binario o al legno sottostante.



### Specifiche d'ordine

Articolo

G00728.00.06