

Centrale registrabile portante con compensatore per arco - aria 4/12, interasse 9 e 13, battuta 18 e 20 mm

①

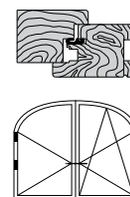
Registrazione in pressione

X	Interasse	Battuta
29	9	18
31	9	20

②

Registrazione in pressione

X	Interasse	Battuta
29	13	18
31	13	20



Descrizione

Cerniera registrabile portante con compensatore ambidestra per arco. Consente l'utilizzo del supporto forbice regolabile per arco anche nell'anta ricevente, in questo modo si ha una simmetria estetica.

Utilizzo

Per le tipologie di serramenti in legno aria 4/12 mm, interasse 9 e 13, battuta 18 e 20 mm. Da utilizzare in abbinamento ai supporti forbice arco.

Applicata nel canale 16/12 dell'anta, può essere impiegata nei seguenti modi:

1) come cerniera superiore sull'anta ricevente di sistemi ad arco che impiegano cerniere.

La frizione consente al battente di rimanere nella posizione desiderata, compensando eventuali disassamenti causati da eccessive regolazioni o da muri fuori squadra.

Registrazione

Con chiave esagonale da 4 mm:

- ① registrazione laterale + 2 mm;
- ② registrazione in altezza $\pm 2,5$ mm, allentando le viti di fissaggio in corrispondenza dei fori asolati della piastrina di sostegno è possibile abbassare o alzare l'anta;
- ③ registrazione in pressione +1 mm, svitando la vite centrale si può sfilare e quindi ruotare di 180° l'angolo, acquistando +1 mm di pressione rispetto all'asse nominale.

Fissaggio

Viti da 4x40 mm.

Esempio di applicazione aria 12 mm

Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo	Interasse	Battuta
①	A51104.24.02	9	18
	A51104.26.02	9	20
②	A51104.34.02	13	18
	A51104.36.02	13	20