

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

Come cerniera superiore per seconda anta arco. 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.

Registrazione

Con chiave esagonale da 4 mm:

- ① registrazione laterale ± 2 mm di aria;
- 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.

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

Esempio di applicazione aria 12 mm

ARCO REALE ARCO RIBASSATO

RIFERIMENTO INIZIO ARCO

Asse 11

Battuta 18

Interasse 9, battuta 18 mm

Interasse 13, battuta 18 mm