

per RIBANTATRE 150 RESTYLING

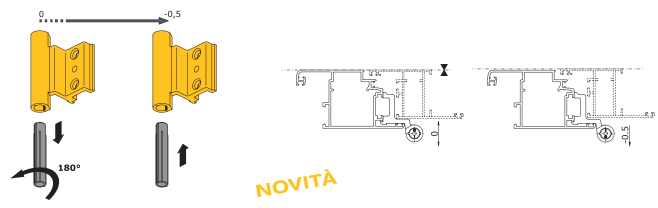
CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

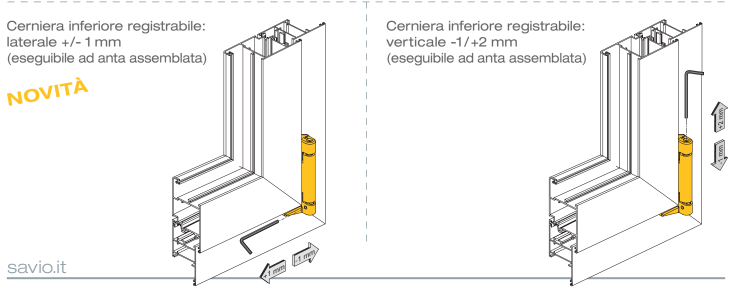
- Facilità nella registrazione laterale, verticale e della pressione di chiusura per la cerniera inferiore;
- Eliminazione del grano per fissare il perno nella cerniera superiore;
- Portata 150 kg 100 kg (senza viti supplementari);
- Contropiastre premontate;
- Contropiastre, perni e viteria in acciaio inox;
- Adatte alla versione esistente di RIBANTATRE 150 RESTYLING;
- Reversibili



REGISTRAZIONI REALIZZABILI

Cerniera inferiore registrabile: pressione di chiusura -0,5 mm





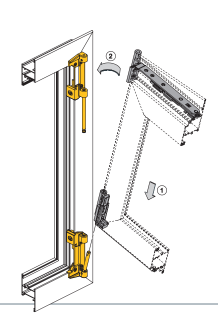


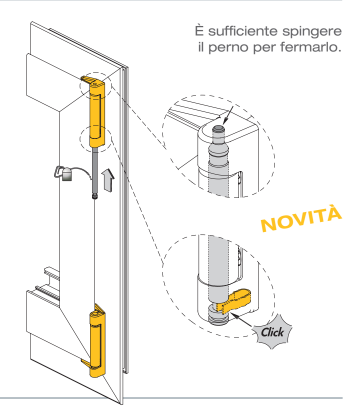
per RIBANTATRE 150 RESTYLING

3150.705

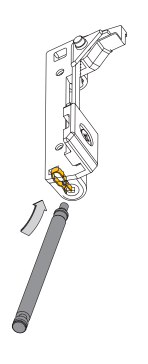
MONTAGGIO ANTA

La molletta mantiene il perno in posizione sia in fase di montaggio che di smontaggio.

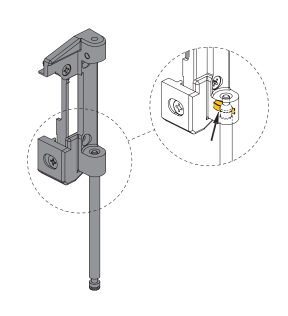




MONTAGGIO PERNO

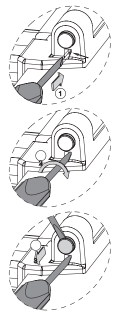


Il perno rimane in posizione grazie alla molletta.



SMONTAGGIO PERNO

Per lo smontaggio si agisce direttamente sulla molletta.



N.B.: le cerniere per anta affiancata art. 3150.830 restano come la versione attuale con il blocco del perno tramite il grano. Savio.it



per RIBANTATRE R40

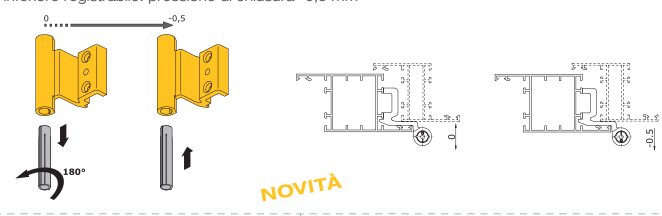
CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

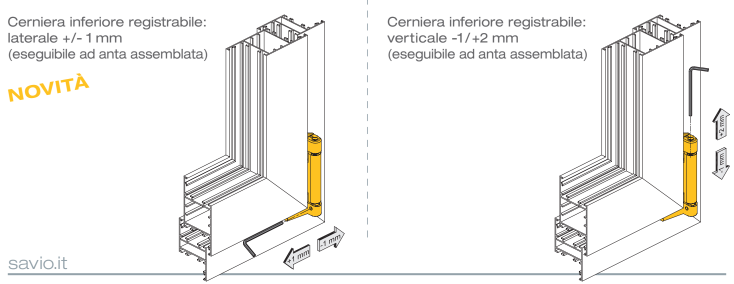
- Facilità nella registrazione laterale, verticale e della pressione di chiusura per la cerniera inferiore;
- Eliminazione del grano per fissare il perno nella cerniera superiore;
- Portata 80 kg 120 kg con rinforzo(art. 1246.736)
 e viti supplementari (in dotazione);
- Contropiastre premontate;
- Contropiastre, perni e viteria in acciaio inox;
- Adatte alla versione esistente di RIBANTATRE R40;
- Reversibili



REGISTRAZIONI REALIZZABILI

Cerniera inferiore registrabile: pressione di chiusura -0,5 mm





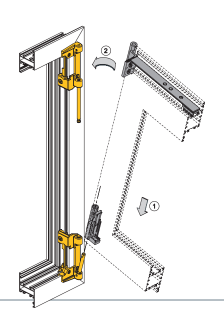


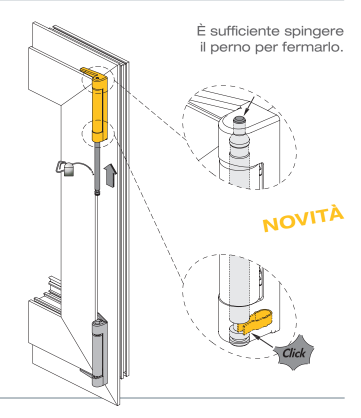
per RIBANTATRE R40

1246.705

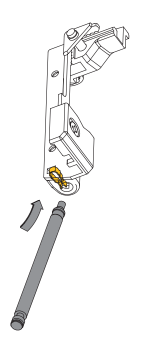
MONTAGGIO ANTA

La molletta mantiene il perno in posizione sia in fase di montaggio che di smontaggio.

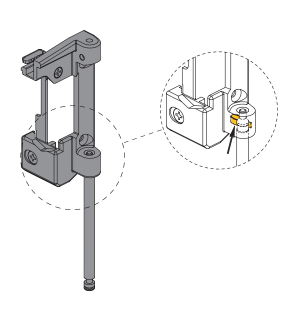




MONTAGGIO PERNO

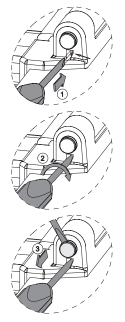


Il perno rimane in posizione grazie alla molletta.



SMONTAGGIO PERNO

Per lo smontaggio si agisce direttamente sulla molletta.



N.B.: le cerniere per anta affiancata art.1246.803 restano come la versione attuale con il blocco del perno tramite il grano. Savio.it