

DINFIR3

Flush Bolt



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cassa e coperchio della serratura in acciaio zincato
- Asse delle aste 30 mm
- Corsa delle aste 18 mm
- Aggancio per aste M6
- Leva manuale in acciaio zincato
- Cassa della serratura chiusa in tutti i lati

PRODOTTO

Controserratura Flush Bolt, con leva manuale, per l'apertura/chiusura dell'anta semifissa di una porta a 2 ante.

FUNZIONAMENTO

Si accede al Flush Bolt dopo che si è aperta l'anta principale. Con la leva manuale si richiamano le aste e si apre l'anta semifissa. Le aste rimangono retratte tramite l'accessorio blocca aste installato in alto finché la porta non viene richiusa. Durante la chiusura lo stesso blocca asta consente lo sgancio delle aste portando automaticamente in chiusura il Flush Bolt con l'anta allineata.

DINFIR3

Flush Bolt

GAMMA

- Flush Bolt serie codice 2D60*
- Frontale bordo tondo (opzione bordo quadro)
- Frontale 24x3 mm (opzione 20x3 mm)
- Frontale in acciaio zincato (opzione in acciaio inox)
- Mano DX o SX secondo la norma DIN 107

PUNTI SALIENTI

- Il Flush Bolt funge da chiusura dell'anta semifissa e contemporaneamente da contropiastra, così il produttore della porta esegue un solo foro per l'installazione
- Frontale svitabile per eventuale sostituzione o cambio finitura
- Modularità della gamma, con un cambio frontale (da svitare) di mano opposta, si ottiene il cambio di mano del Flush Bolt
- Aste con auto-bloccaggio antieffrazione

ACCESSORI ABBINABILI

- Blocca aste e relativi spessori
- Coppia aste con relativi puntali
- Incontri superiori o a pavimento

NORME

EN 12209

(come accessorio della serratura Tagliafuoco)

TESTO PER CAPITOLATO

Controserratura Flush Bolt per la chiusura dell'anta semifissa di porte tagliafuoco a 2 ante, serie codice 2D6* della gamma DINFIR3, avente le aste autobloccanti come sistema antieffrazione. La leva molleggiata a scomparsa permette l'apertura manuale dell'anta semifissa, solo dopo che l'anta principale è aperta.

DINFIR3

Flush Bolt

