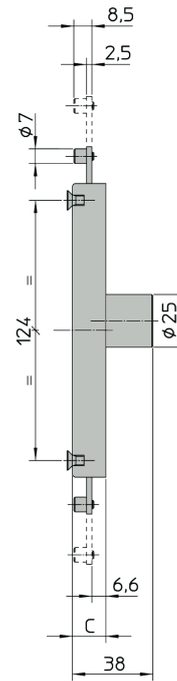
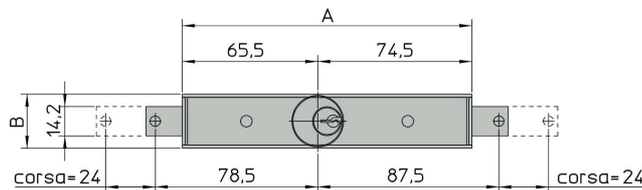


## ART. 1.8301 FINITURA ZINCATA – PIOLINI RIVETTATI – MADE IN ITALY

**Semplice applicazione**, ideale per cancelletti riducibili ma utilissima anche per la chiusura di vetrine pubblicitarie.

- **Struttura e componenti interni** in acciaio zincato. Cassa in scatolata, coperchio avvitato sul retro.
- **Catenacci** in acciaio massiccio di spessore 2,5 mm. con corsa 24 mm., azionabili con un'unica rotazione completa della chiave.
- **Un'eventuale forzatura sui catenacci è resa nulla dal meccanismo interno.**
- **Cilindro** in ottone massiccio satinato (con contropistoncini in ottone "a fungo" contro l'azione del grimaldello).  
**Diametro cilindro 25 mm.**
- **Chiavi:** 3 in ottone nichelato a profilo Viro.
- **Fornite con:** piolini rivettati.
- **Sono possibili tutte le esecuzioni speciali.**

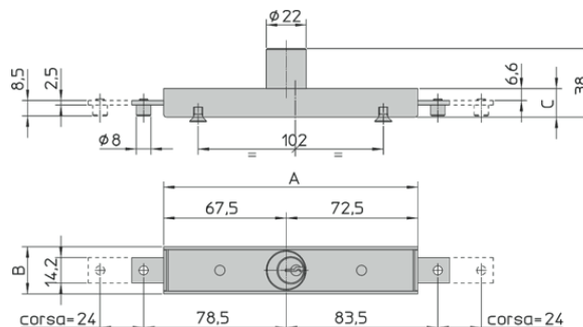
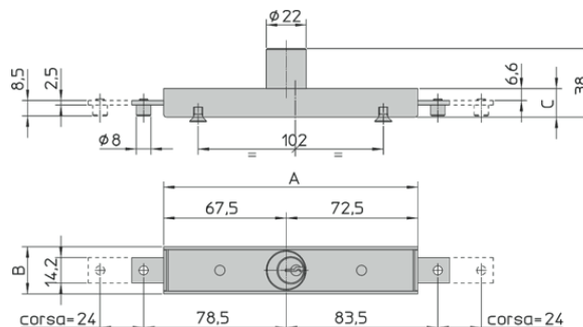


ART. N.	Dimensioni mm. A x B	Altezza della cassa mm. C	Cilindro Art N.	Peso unitario gr.	Pezzi per confezione N.
1.8301	140 x 26,2	15,8	2.736	350	1

## ART. 8300 FINITURA ZINCATA – PIOLINI RIVETTATI – MADE IN ITALY

**Intercambiabile con le serrature già in commercio.**

- **Struttura e componenti interni** in acciaio zincato. Cassa in scatolata, coperchio avvitato sul retro.
- **Catenacci** in acciaio massiccio di spessore 2,5 mm. Corsa catenacci di 24 mm. azionabili con unica rotazione completa della chiave.
- **Un'eventuale forzatura sui catenacci è resa nulla dal meccanismo interno.**
- **Cilindro** in ottone massiccio nichelato (con contropistoncini in ottone "a fungo" contro l'azione del grimaldello).  
**Diametro cilindro 22 mm.**
- **Chiavi:** 3 in ottone nichelato a profilo Viro.
- **Fornite con:** piolini rivettati.
- **Sono possibili tutte le esecuzioni speciali.**



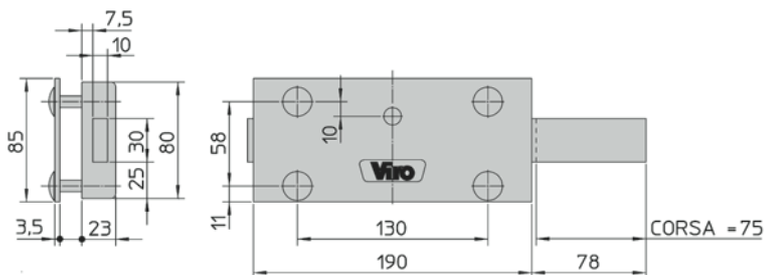
ART. N.	Dimensioni mm. A x B	Altezza della cassa mm. C	Cilindro Art N.	Peso unitario gr.	Pezzi per confezione N.
8300	140 x 26,2	15,8	1.736	320	1

## ART. 4204

- **Struttura e componenti interni in acciaio zincato.**
- **Serratura ambidestra** azionabile anche dall'interno, specifica per porte in ferro con spessore massimo 15 mm.
- **Catenaccio in acciaio** di spessore 10 mm. con corsa 75 mm. frizionato, per garantire anche il funzionamento verticale
- **Cilindro in ottone** massiccio a 6 pistoncini disposti su 3 file, con protezione esterna in acciaio temperato, cementato, ramato e nichelato.
- **Chiavi a spillo:** 3 in dotazione, con testa ottagonale in ottone nichelato.



ART. N.	Chiavi Art N.	Peso unitario gr.	Pezzi per confezione N.
4204	047	1945	1

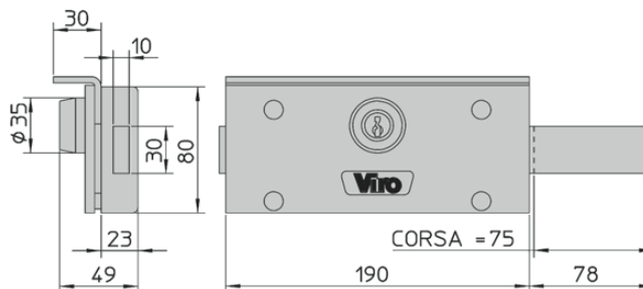


## ART. 4201

- **Struttura e componenti in acciaio zincato.**
- **Serratura ambidestra** azionabile anche dall'interno, specifica per porte in ferro e consigliata anche per serrande avvolgibili azionate dalla stessa chiave.
- **Catenaccio in acciaio** di spessore 10 mm. con corsa 75 mm. frizionato, per garantire anche il funzionamento verticale.
- **Cilindro di alta sicurezza in ottone massiccio corazzato a 7 pistoncini in acciaio cementato, temprato, ramato e nichelato.** Contropistoncini in ottone "a fungo" contro l'azione del grimaldello.
- **Chiavi Viro Top Security:** 4 in dotazione, in ottone nichelato.
- **Fornita con:** tettoia di protezione in acciaio zincato. Sono possibili tutte le esecuzioni speciali sul cilindro.



ART. N.	Chiavi Art N.	Peso unitario gr.	Pezzi per confezione N.
4201	37	2670	1
4201/4201	37	5340	1



### A RICHIESTA :

#### - COPPIA DI SERRATURE ART. 4201/4201

Particolarmente consigliata per le serrande avvolgibili. Le due serrature sono azionabili con la stessa chiave.

#### - CILINDRO DI RICAMBIO ART. 4735