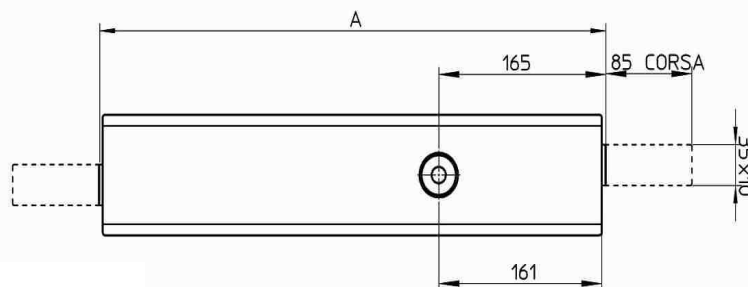


SPRANGA FISSA



La spranga Viro rappresenta la soluzione ideale in tutti i casi in cui si voglia rendere altamente sicura una porta già esistente senza doverla sostituire né affrontare i costi di una porta blindata.



- **Corpo:** scatola ricavata da un'unica lamiera di spessore 3 mm. senza alcuna giunzione, piegata ad U. Testate di spessore 5 mm., con funzione di ponti, saldate alla scatola per aumentarne la resistenza ed offrire ai catenacci una sede di scorrimento a prova di flessione.
- **Altissima resistenza** alla flessione e all'attacco del grimaldello.
- **Catenacci** in acciaio massiccio, senza alcun punto di giunzione, di sezione 35 x 10 mm., che scorrono in maniera dolce e silenziosa dentro inserti di nylon.
- **Meccanismo:** il rapporto di trascinamento è calcolato in modo da ottenere l'espansione dei catenacci di 8,5 cm. con un solo giro di chiave.
- **Cilindro:** in ottone massiccio, coppia di cilindri tondi Viro a 7 pistoncini, funzionamento a pompa per un'ottima resistenza all'azione del grimaldello e con mostrina in acciaio antitrapano. Il cilindro esterno è protetto da corazza in acciaio cementato, temprato, ramato e nichelato ed è provvisto di mostrina frontale. Contropistoncini in ottone "a fungo" contro l'azione del grimaldello.
- **Chiavi:** 4 in dotazione, a profilo Viro special top security, in ottone nichelato; estrazione possibile solo a giro completato per avere la sicurezza assoluta di una perfetta chiusura.

ART. N.	Lunghezza della serratura mm.	Peso unitario gr.
4047	700	7400
4049	750	7815
4051	800	8145
4055	850	8610
4061	900	8730
4061/950	950	9300
4061/1000	1000	9600

RICAMBI - ACCESSORI

Controbocchette per ogni esigenza



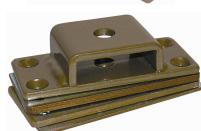
A MURO
(di serie)
Art.9991



TUBOLARE A MURO
(a richiesta)
Art.9993



A LEGNO
(a richiesta)
Art.9992



A TASSELLI
(a richiesta)
Art.9994

Cilindri (esterni corazzati anche di lunghezze speciali)



58030340305005-06/2011