

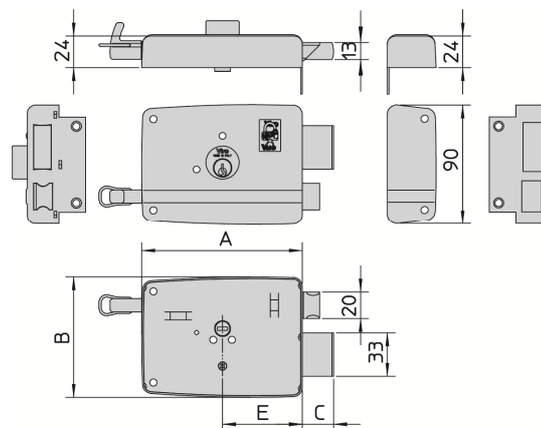
SÉRIE 1.7500 – TRINCO E LINGUETA – DUPLO CILINDRO

- Indicadas quer para portas de madeira, quer de ferro - Holograma Viro, contra imitações
- Fechaduras de aplicar, direitas ou esquerdas, com trinco reversível
- Caixa frontal monobloco de aço pintado.
- Cobertura posterior de aço galvanizado.
- Chapa-testa de série na embalagem de aço pintado.
- Trinco e lingueta de latão maciço.
- Trinco reversível activado por tirante lateral bloqueável.
- Cilindro duplo Viro com 5 pistões que pode ser fornecido solto, art. 712 ou fixo, art. 714.
- Chaves: 3 chaves, de série, de latão niquelado art. 015 de perfil Viro. abertura quer do exterior, quer do interior.
- Possíveis todas as execuções especiais no cilindro.



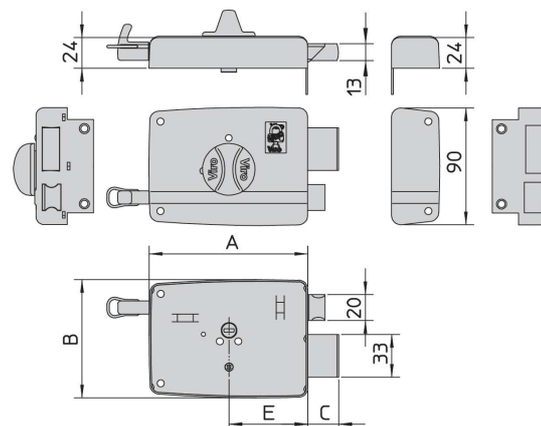
VERSÃO DE 2 VOLTAS ART. Nº	Entrada mm E	Dimensões da caixa mm A x B	Curso das voltas mm C	Chaves Art. Nº	Peso unitário (sem cilindro) g
1.7501	40	80 x 92	24	015	655
1.7502	50	100 x 92	24	015	710
1.7503	60	120 x 92	24	015	770
1.7504	70	140 x 92	24	015	835

VERSÃO DE 3 VOLTAS ART. Nº	Entrada mm E	Dimensões da caixa mm A x B	Curso das voltas mm C	Chaves Art. Nº	Peso unitário (sem cilindro) g
1.7512	50	100 x 92	35	015	755
1.7513	60	120 x 92	35	015	815
1.7514	70	140 x 92	35	015	880



SÉRIE 1.7600 – TRINCO E LINGUETA – BOTÃO INTERIOR E CILINDRO EXTERIOR

- Indicadas quer para portas de madeira, quer de ferro - Holograma Viro, contra imitações.
- Fechaduras para aplicação em portas direitas ou esquerdas, com trinco reversível.
- Caixa frontal monobloco de aço pintado.
- Cobertura posterior de aço galvanizado.
- Chapa-testa de série na embalagem de aço pintado.
- Trinco e lingueta de latão maciço.
- Trinco reversível activado por tirante lateral bloqueável.
- Cilindro Viro com 5 pistões que pode ser fornecido solto, art. 712 ou fixo, art. 714.
- Botão ergonómico latonado no lado de dentro.
- Chaves: 3 chaves de série, em latão niquelado, art. 015 de perfil Viro.
- Possíveis todas as execuções especiais no cilindro.



VERSÃO DE 2 VOLTAS ART. Nº	Entrada mm A	Dimensões da caixa mm A x B	Curso das voltas mm C	Chaves Art. Nº	Peso unitário (sem cilindro) g
1.7601	40	80 x 92	24	015	645
1.7602	50	100 x 92	24	015	700
1.7603	60	120 x 92	24	015	760
1.7604	70	140 x 92	24	015	825

