

## LUCCHETTI E ACCESSORI



UNI EN 12320

## Lucchetti corazzati PANZER

I corazzati PANZER Viro, grazie agli ottimi materiali utilizzati, all'esclusiva forma che li rende praticamente inafferrabili con strumenti da scasso ed al meccanismo di massima sicurezza, rappresentano la soluzione ideale per la chiusura di serrande, portoni e cancelli. Le versioni con 2 aste di chiusura indipendenti si integrano alle catene ed ai container dei camion in maniera comoda e perfetta.

### CARATTERISTICHE

#### Corpo:

in ottone forgiato monoblocco.

#### Corazza primaria:

in acciaio di 3 mm (artt. 4116, 4117 e 4126), 2,5 mm (artt. 4115 e 4125) cementata, temprata, ramata, nichelata e cromata.

#### Corazze laterali:

in acciaio di 1,5 mm (artt. 4116, 4117 e 4126), 1 mm (artt. 4115 e 4125); cementate, temprate, ramate, nichelate e cromate.

#### Asta di chiusura:

rotante antitaglio, in acciaio cementato, temprato, ramato, nichelato e cromato.

Impugnatura con sezione progettata a rottura programmata per impedire lo strappo dell'asta.

#### Barilotto di sicurezza:

a 7 pistoncini, con protezione contro lo strappo, e con piastrina contro il trapano, in acciaio cementato, temprato, ramato, nichelato e cromato (artt. 4116, 4117 e 4126).

#### Chiavi:

in ottone nichelato a profilo Viro Top Security, 3 in dotazione.

■ Disponibili versioni con chiavi a profilo brevettato (marchio di forma) duplicabile esclusivamente da Viro ([profilo .PB](#)) oppure versioni con chiave duplicabile esclusivamente presso i Centri Autorizzati Viro ([profilo .PV](#)).

#### Meccanismo:

- chiusura di tipo positivo;
- chiave estraibile solo a lucchetto chiuso (artt. 4115, 4116 e 4117);
- pistoncini in ottone;
- contropistoncini in ottone "a fungo", contro l'azione del grimaldello;
- scrocchi in acciaio inox AISI 316;
- molle pistoncini in acciaio inox o in bronzo fosforoso (artt. 4125 e 4126);
- molla/e scrocco/scrocchi in acciaio inox.

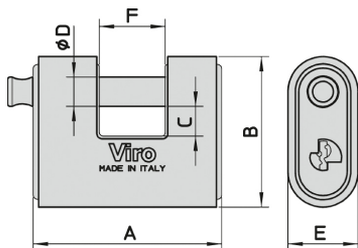
#### Confezione:

scatola individuale personalizzata.

[Confezioni speciali a vista.](#)

[Sono possibili tutte le esecuzioni speciali.](#)

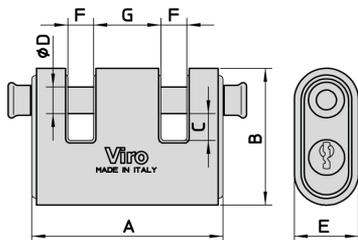
### DATI TECNICI



#### 1 ASTA DI CHIUSURA

Art.	Misure del corpo	Ampiezza alloggiamento occhioli	Diametro asta di chiusura	Chiavi	Peso unitario	Pezzi per confezione
N.	mm A x B x E G	mm F x C	mm D	Art. N.	g	N.
■ 4115	62 x 51 x 23 ---	20 x 10	10	039	460	1
■ 4116	77 x 62 x 29 ---	27 x 12	12	039	680	1
■ 4117	86 x 72 x 29 ---	36 x 20	12	039	790	1

■ Per le versioni con chiave a profilo brevettato far seguire al codice articolo la sigla: .PV oppure .PB



#### 2 ASTE DI CHIUSURA INDIPENDENTI

Art.	Misure del corpo	Ampiezza alloggiamento occhioli	Diametro asta/e di chiusura	Chiavi	Peso unitario	Pezzi per confezione
N.	mm A x B x E G	mm F x C	mm D	Art. N.	g	N.
■ 4125	78 x 51 x 23 28	10 x 10	10	039	595	1
■ 4126	86 x 62 x 29 30	11,5 x 12	12	039	870	1

■ Per le versioni con chiave a profilo brevettato far seguire al codice articolo la sigla: .PV oppure .PB