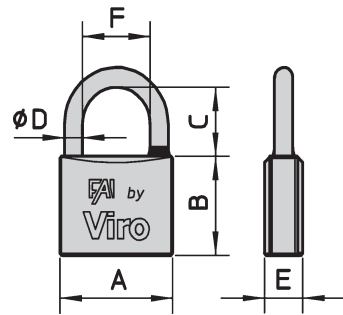


CANDADOS MARINOS

Candados especiales resistentes a la corrosión. El funcionamiento es garantizado por mucho tiempo también en ambientes con agentes atmosféricos agresivos (salinidad, humedad, etc.).

- **Alta resistencia a la corrosión**, por medio del arco en acero inoxidable y del cuerpo en latón macizo niquelado, cromado y pulido (sugerido para aplicaciones en ambientes húmedos).
- **Posibilidad de arco largo** (para usos como el cierre de baules de embarcaciones o de motores fuera de borda) [art. 574.42.7 y 575.49.7].
- **Mecanismo de cierre a presión y llave extraíble si el candado está cerrado o si está abierto.**
- **Pestillos de cierre:** 2 en latón con resortes.
- **Resortes** en material inoxidable.
- **Llaves:** suministrado con 2 llaves en latón niquelado de perfil Viro.
- **Embalaje** unitario en blister.
- No están previstas ejecuciones KA.



CANDADOS MARINOS

ART. N.	Dimensiones del cuerpo mm. A x B x E	Espacio útil del arco mm. C - F	Diámetro arco D mm.	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
573.7	30 x 28 x 13	17 - 16	5	011	110	12
574.7	40 x 33 x 15	23 - 22	6,3	013	180	12
575.7	50 x 41 x 17	30 - 28	8	015	300	6
576.7	60 x 43 x 19	35 - 35	9,5	015	420	6



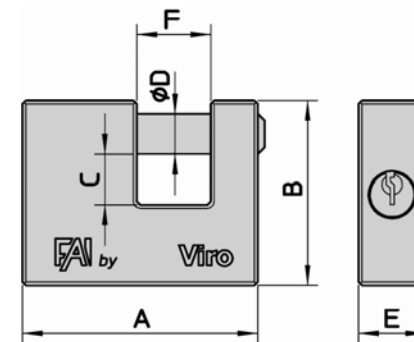
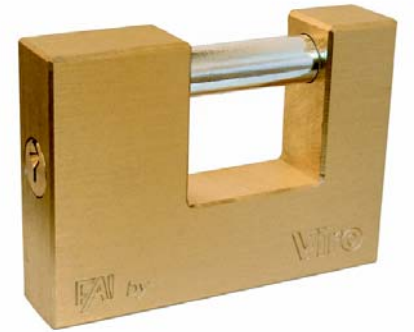
CANDADOS MARINOS LARGOS

A veces no sirve un candado más grande, sino el mismo con el arco más largo.

ART. N.	Dimensiones del cuerpo mm. A x B x E	Espacio útil del arco mm. C - F	Diámetro arco D mm.	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
573.32.7	30 x 28 x 13	32 - 16	5	011	120	12
574.42.7	40 x 33 x 15	42 - 22	6,3	013	195	6
575.49.7	50 x 41 x 17	49 - 28	8	015	320	6

CANDADOS PARA CORTINAS METÁLICAS

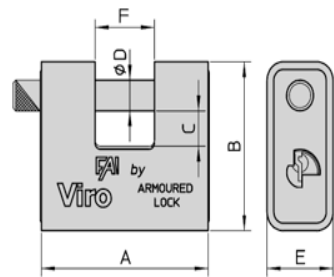
- **Alta resistencia** al corte por medio del vástago rotatorio.
- **Mecanismo de cierre a presión y llave extraíble sólo si el candado está cerrado.**
- **Resortes de los pistones** en bronce fosforoso.
- **Pestillos de cierre:** 2 en latón con resortes.
- **Llaves:** suministrado con 2 llaves en latón niquelado de perfil Viro.
- **Art. 505** perfectamente adaptable para el cierre de casilleros.
- **Embalaje** unitario en caja.
- A pedido: embalajes especiales en formato de presentación (blister).
- **Son posibles versiones KA de serie.**



ART. N.	Dimensiones del cuerpo mm. A x B x E	Espacio útil bajo el vástago mm. F x C	Diámetro vástago mm. D	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
505	50 x 38 x 15	16 x 13	7	011	200	12
506	70 x 55 x 20	22 x 15	12	015	545	6
507	90 x 65 x 20	36 x 23	12	015	770	6
508	60 x 45 x 17	18 x 12	10	013	315	6

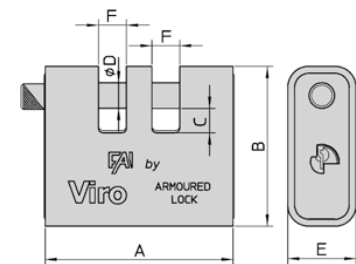
**CANDADOS ACORAZADOS**

- Tambor de 5 pistones, con protección contra el desgarro y con placa antitaladro de acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado.
- Buena resistencia** al corte por medio de la coraza en acero de 3 mm. endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado.
- Mecanismo** de cierre de tipo positivo.
- Resortes** de los pistones en bronce fosforoso.
- Los resorte** de la clavija de retención del tambor y del vástago son en bronce fosforoso (art. 4015-4017), o en acero inox (art. 4025-4026).
- Llaves:** suministrado con 3 llaves en latón niquelado de perfil Viro.
- Los artt. 4025-4026** se pueden aplicar perfectamente a las cadenas, sea por su funcionalidad como por su estética, por medio del doble alojamiento para los eslabones de la cadena.
- Embalaje unitario** en caja.
- A pedido: embalajes especiales en formato de presentación (skin-pack).
- Son posibles versiones KA de serie.



ART. N.	Dimensiones del cuerpo mm. A x B x E	Espacio útil bajo el vástago mm. F x C	Diámetro vástago mm. D	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
4015	62 x 55 x 24,5	22 x 11,5	10	015	500	6
4016	81 x 68,5 x 29,5	30 x 14	11	015	850	6
4017	91 x 75,5 x 29,5	36 x 18	12	015	1025	6

**DOBLE ALOJAMIENTO CON 1 VASTAGO DE CIERRE**



ART. N.	Dimensiones del cuerpo mm. A x B x E	Espacio útil bajo el vástago mm. F x C	Diámetro vástago mm. D	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
4025	81 x 68,5 x 29,5	12 x 10,5	11	015	900	6
4026	91 x 75,5 x 29,5	15 x 12	12	015	1120	6

5803018020505SPA - 05/2012

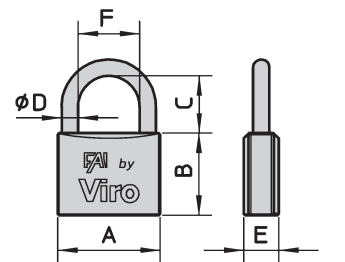
**CARACTERISTICAS GENERALES DE CONSTRUCCION**

- Cuerpo** en latón macizo:
  - ✓ satinado para los **Candados rectangulares**;
  - ✓ niquelado, cromado y pulido para los **Candados "Marinos"**;
  - ✓ trefilado para los **Candados para cortinas metálicas**;
  - ✓ recubierto por una coraza en acero endurecido y templado para los **Candados acorazados**;
  - ✓ ángulos biselados antiabrazión.
- Arco / Vástago** (rotatorio para **Candados para cortinas metálicas y para los acorazados**) en acero:
  - ✓ endurecido y templado para los Candados rectangulares y los Candados acorazados;
  - ✓ inoxidable para los Candados "Marinos";
  - ✓ endurecido, templado y cromado para los Candados para cortinas metálicas;
  - ✓ cromado para los Candados con combinación, pintado para los Mosquetones.
- Mecanismo:**
  - ✓ pistones y contrapistones en latón (excepto los Candados y los Mosquetones con combinación).
- Fácil obtención de llaves vírgenes en el mercado.**

**CANDADOS RECTANGULARES**

- Alta resistencia al corte.**
- Posibilidad de arco largo** (para usos como el cierre de portones con aldabas).
- Mecanismo de cierre a presión y llave extraíble** si el candado está cerrado o si está abierto.
- Resortes de los pistones** en bronce fosforoso.
- Resortes de los pestillos de cierre y resorte del arco** en acero armónico clase D.
- Llaves:** suministrado con 2 llaves en latón niquelado de perfil Viro.
- Embalaje unitario en caja.
- A pedido: embalajes especiales en formato de presentación (blister).

ART. N.	Dimensiones del cuerpo mm. A x B x E	Espacio útil del arco mm. C - F	Diámetro arco D mm.	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
550	16 x 17 x 10	10 - 8	2,8	-	26	12
551	20 x 20 x 10	11 - 10	3,5	010	39	12
552	25 x 24 x 12	14 - 13	4	010	62	12
★553	30 x 28 x 13	17 - 16	5	011	94	12
★554	40 x 33 x 15	23 - 22	6,3	013	160	12
★555	50 x 41 x 17	30 - 28	8	015	280	6
★556	60 x 43 x 19	35 - 35	9,5	015	390	6
557	70 x 48 x 21	33 - 37	12	015	565	6



★ Para estos artículos son previstas todas las combinaciones especiales para cada dimensión. Son posibles todas las combinaciones especiales para las versiones 50 y 60 mm., es decir para los art. 555 y 556, porque funcionan con la misma llave. Para todos los artículos son posibles versiones KA de serie.

**ART. 1.555** Específico para ser puesto en el mismo sistema con los cilindros de serie 900 marcados por el símbolo ★ y/o con los cilindros serie 900 ANTISNAP.

1.555	50 x 41 x 17	30 - 28	8	062	280	6
-------	--------------	---------	---	-----	-----	---

**ARCOS LARGOS** A veces no sirve un candado más grande, sino el mismo con el arco más largo.

551.24	20 x 20 x 10	23 - 10	3,5	010	43	12
552.27	25 x 24 x 12	27 - 13	4	010	65	12
553.32	30 x 28 x 13	32 - 16	5	011	100	12
553.64	30 x 28 x 13	64 - 16	5	011	115	12
554.42	40 x 33 x 15	40 - 22	6,3	013	170	12
554.64	40 x 33 x 15	64 - 22	6,3	013	180	12
555.49	50 x 41 x 17	49 - 28	8	015	295	6
555.90	50 x 41 x 17	90 - 28	8	015	335	6

