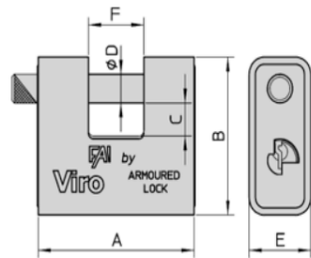


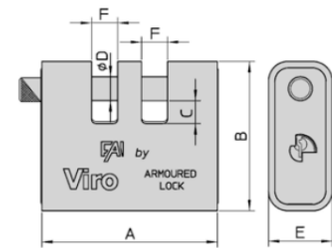
CANDADOS ACORAZADOS

- 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

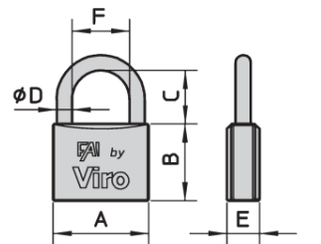
CARACTERISTICAS GENERALES DE CONSTRUCCION

- **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 antiabrasión.
- **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



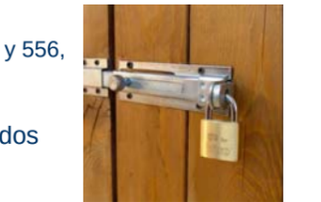
★ Para estos artículos son previstas todas las combinaciones especiales para cada dimensión. Son posibles todas las combinaciones especiales para las versiones 50 y 60 mm., es decir para los art. 555 y 556, porque funcionan con la misma llave. Para todos los artículos son posibles versiones KA de serie.

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.

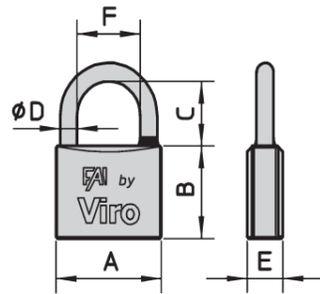
551.24	20 x 20 x 10	23 - 10	3,5	010	43	12
552.27	25 x 24 x 12	27 - 13	4	010	65	12
553.32	30 x 28 x 13	32 - 16	5	011	100	12
553.64	30 x 28 x 13	64 - 16	5	011	115	12
554.42	40 x 33 x 15	40 - 22	6,3	013	170	12
554.64	40 x 33 x 15	64 - 22	6,3	013	180	12
555.49	50 x 41 x 17	49 - 28	8	015	295	6
555.90	50 x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



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



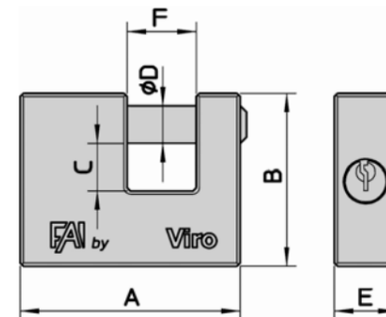
CANDADOS MARINOS LARGOS

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