



TESA

CANDADOS

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader  
in door opening solutions



## CANDADOS QUE ENCIERRAN MUCHAS VENTAJAS

Cuando piensa en seguridad, piensa en **TESA**. Y ahora, le damos un motivo más: nuestra nueva gama de candados. Una completa serie con la que marcamos nuevamente distancias con todas las demás marcas. Porque nuestros candados no sólo cumplen con todos los requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad, sino que, además, le ofrecen ventajas únicas. De nuevo, **TESA** es su referencia en seguridad.

## SEGURIDAD INTERIOR

¿Un candado con llave de puntos? En un candado es tan importante el aspecto exterior como el interior. Por eso, aunque muchos candados ofrecen un robusto aspecto exterior, hasta ahora nadie había pensado en utilizar una de las mayores armas de seguridad que existen para el interior: Los cilindros para llaves de puntos. TESA sí lo ha hecho y le ofrece candados tan seguros por fuera como por dentro.



## INTERCAMBIABILIDAD

El único candado del mundo que se adapta a sus necesidades. Dependiendo de sus necesidades de seguridad, o de los bienes que desea proteger, nuestros candados le ofrecen la posibilidad de elegir el cilindro que prefiera para su candado y cambiarlo cuando usted desee. Así, usted elige el grado de seguridad que desea en cada momento, porque le ofrecemos la posibilidad de elegir entre toda la extensa gama de cilindros TESA.



## AMAESTRAMIENTO

El amaestramiento permite la utilización de **la misma llave en diferentes candados**, independientemente de que cada uno de ellos tenga su propia llave. Así, se obtiene máxima comodidad y seguridad, porque una única llave maestra es capaz de abrir todos aquellos candados que usted desee. Para oficinas, viviendas y empresas de distintas dimensiones, el amaestramiento permite incrementar la seguridad al reducir el número de llaves a utilizar, y establecer un control de los accesos.



## CILINDROS ELECTRÓNICOS PARA CONTROL DE ACCESOS

Los accesos que nadie creía que se podían controlar, bajo control. La posibilidad de intercambiar los cilindros abre una nueva dimensión para los candados: la posibilidad de introducir en su candado un cilindro electrónico para control de accesos, y por tanto, de saber quién, cuándo y a qué hora exacta ha entrado a través de ese acceso. De esta manera, usted puede integrar un acceso dentro de su plan integral de cierre, aunque la única manera de cerrarlo sea un candado y no dejar ningún acceso sin control.



## GARANTÍAS TESA

Comprar TESA es garantía de calidad. El uso de la tecnología más avanzada, un personal experimentado y un sistema de gestión que ha obtenido los certificados de calidad ISO 9001, de respeto y cuidado del medio ambiente ISO 14001, y el de seguridad y prevención de riesgos, avalan una trayectoria de continua innovación, crecimiento y expansión de la empresa.





**A continuación le presentamos las especificaciones de fabricación de cada uno de nuestros candados.**

Una gama en la que siempre podrá encontrar un candado a medida, porque han sido desarrollados para ofrecer numerosas prestaciones: desde los candados que cumplen los más altos parámetros de seguridad hasta aquellos que están preparados para ofrecer la máxima resistencia a la corrosión y resistencia a condiciones climatológicas extremas, o aquellos diseñados para utilizarse dentro de un sistema de control de accesos.



CANDADOS	CARACTERÍSTICAS	INTEMPERIE	AMAESTRAMIENTO	CILINDRO ELECTRÓNICO	LLAVES IGUALES	SEGURIDAD
SERIE TITANIUM	Doble cierre de alta seguridad a bolas	***	AM	CE	LL	***
	Alta exigencia en seguridad y Control de Accesos	**				**
SERIE ALTA SEGURIDAD	Cierre de seguridad mediante bola	***	AM	CE	LL	***
	Alta exigencia en seguridad y Control de Accesos	**				**
SERIE SEGURIDAD	Cierre de seguridad mediante bola	**			LL	**
	Aplicaciones de Seguridad	**				**
SERIE INOXIDABLE	Doble cierre de alta seguridad mediante bolas	***			LL	***
	Condiciones muy severas de corrosión	**				**
SERIE INOXIDABLE CAMBIABLE	Doble cierre de seguridad	***	AM		LL	**
	Condiciones muy severas de corrosión	**				**
SERIE LATÓN	Muelle inox y cuerpo barnizado	**			LL	***
	Residencial	**				**
SERIE LATÓN CAMBIABLE	Doble cierre de seguridad	**	AM		LL	**
	Residencial	**				**
SERIE HERMETIC	Cubierta de Hytrel	***				***
	Intemperie	**				**
SERIE COMBINACIÓN (CROMO)	Doble cierre de seguridad (CPV50)	**				**
	Aplicaciones que requieran candado de combinación	**				**
SERIE COMBINACIÓN (LATÓN)	Combinación Latón	***				**
	Aplicaciones que requieran candado de combinación	**				**

**SERIE TITANIUM**

PAG.6



**SERIE ALTA SEGURIDAD**

PAG.7



**SERIE SEGURIDAD**

PAG.7



**SERIE INOXIDABLE**

PAG.8



**SERIE INOXIDABLE CAMBIABLE**

PAG.8



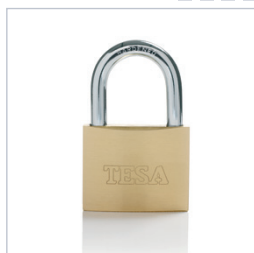
**SERIE LATÓN**

PAG.9



**SERIE LATÓN CAMBIABLE**

PAG.9



**SERIE HERMETIC**

PAG.10



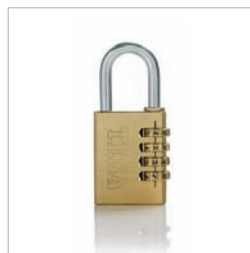
**SERIE COMBINACIÓN (CROMO)**

PAG.11



**SERIE COMBINACIÓN (LATÓN)**

PAG.11



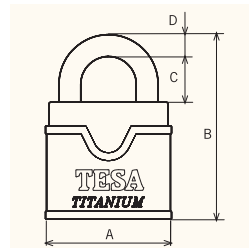
## SERIE TITANIUM

### Un auténtico coloso...



- » Candado de alta seguridad.
- » Doble cierre de seguridad a bolas de alta resistencia.
- » Todo tipo de amaestramientos.
- » Cuerpo de acero templado y cromado.
- » Arco de acero templado y cromado.

- » Cubierta protectora de Hytrel.
- » Sistema de protección del cilindro.
- » Llave no extraíble con candado abierto.
- » Anticizalla, antipalanca modelo CT60APCR y antiextracción.
- » Bombillos de llave reversible de máxima seguridad.

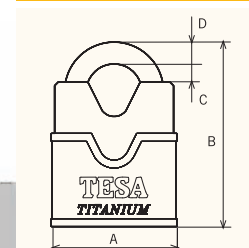


Ref.	A	B	C	D
CT60T60CR	60	93	23	11
CT60TX80CR	60	93	23	11
CT60T10CR	60	93	23	11
CT60T12CR	60	93	23	11



### TITANIUM ARCO PROTEGIDO

### ...con doble seguridad



Ref.	A	B	C	D
CT60APT60CR	60	93	23	11
CT60APT80CR	60	93	23	11
CT60APT10CR	60	93	23	11
CT60APT12CR	60	93	23	11

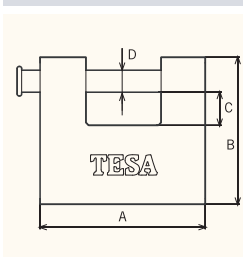


## SERIE ALTA SEGURIDAD

### Alguien en quien confiar...



- » Candado de alta seguridad.
- » Cilindro estándar o de puntos.
- » Cuerpo de acero templado y cromado.
- » Amplias posibilidades de amaestramiento.
- » Presentación visual.
- » Mecanismo de cierre de seguridad mediante bola.
- » Arco de acero templado y cromado con apertura automática.
- » Sistema de protección de cilindro.



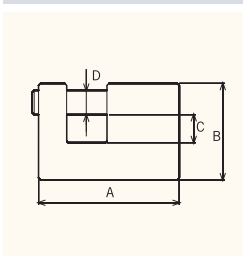
Ref.	A	B	C	D
CSTE	90	80	18	12
CST60	90	80	18	12
CST80	90	80	18	12
CSTX80	90	80	18	12
CST10	90	80	18	12
CST12	90	80	18	12

## SERIE SEGURIDAD

### ...durante toda la vida



- » Candado de seguridad.
- » Cuerpo de latón barnizado para una mejor protección.
- » Arco de acero templado y cromado con apertura automática.
- » Mecanismo de cierre de seguridad mediante bola.



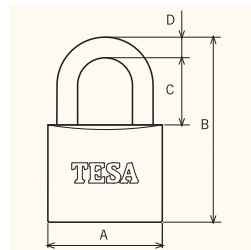
Ref.	A	B	C	D
CSCH70LT	70	48	14	12

## SERIE INOXIDABLE

### Un candado a medida...



- » Doble cierre de alta seguridad a bolas.
- » Arco de acero inoxidable.
- » Cuerpo de latón cromado con extraordinaria resistencia a la corrosión.
- » Posibilidad de llaves iguales.
- » Posibilidad de arco largo.
- » Muelles de inoxidable.



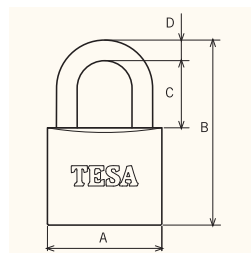
Ref.	A	B	C	D
CL30CR	30	50	18	5
CL30CRKA	30	50	18	5
CL3040CR	30	75	40	5
CL3040CRKA	30	75	40	5
CL40CR	40	63	23	6
CL40CRKA	40	63	23	6
CL4055CR	40	105	55	7
CL4055CRKA	40	105	55	7
CL50CR	50	78	29	8
CL50CRKA	50	78	29	8
CL5070CR	50	120	70	9
CL5070CRKA	50	120	70	9

## SERIE INOXIDABLE CAMBIABLE

### ...con un cilindro a medida



- » Doble cierre de seguridad.
- » Arco de acero inoxidable.
- » Cuerpo de latón cromado con extraordinaria resistencia a la corrosión.
- » Posibilidad de llaves iguales y amaestramientos.
- » Muelles de inoxidable.



Ref.	A	B	C	D
CL555030CR	55	94	34	9
CL55T60CR	55	94	34	9
CL55T80CR	55	94	34	9
CL55TX80CR	55	94	34	9
CL55T10CR	55	94	34	9
CL55T12CR	55	94	34	9



## SERIE LATÓN

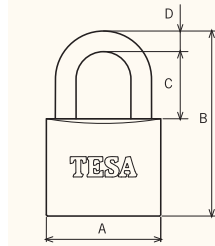
### Para todos los usos...

- » Doble cierre de seguridad.
- » Arco de acero templado.
- » Cuerpo de latón barnizado para una mejor protección.
- » Muelles de inoxidable.
- » Llaves iguales.

INTEMPERIE  
\*\*  
\*\*

LL

SEGURIDAD  
\*\*\*



Ref.	A	B	C	D
CLV15LTK4	15	31	10	2
CL20LT	20	35	11	3
CL20LTKA	20	35	11	3
CL20LTKA	20	35	11	3
CL2025LT	20	48	25	3
CL2025LTKA	20	48	25	3
CL25LT	25	44	14	4
CL25LTKA	25	44	14	4
CL2530LT	25	60	30	4
CL2530LTKA	25	60	30	4
CL30LT	30	50	18	5
CL30LTKA	30	50	18	5
CL3040LT	30	75	40	5
CL3040LTKA	30	75	40	5
CL40LT	40	63	23	6
CL40LTKA	40	63	23	6
CL4055LT	40	95	55	6,5
CL4055LTKA	40	95	55	6,5
CL50LT	50	78	29	8
CL50LTKA	50	78	29	8
CL5070LT	50	120	70	8
CL5070LTKA	50	120	70	8
CL60LT	60	84	34	9
CL60LTKA	60	84	34	9

## SERIE LATÓN CAMBIABLE

### ...y el nivel de seguridad que desee

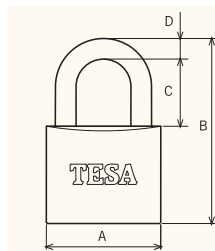
INTEMPERIE  
\*\*  
\*\*

LL

AM

SEGURIDAD  
\*\*  
\*\*

- » Doble cierre de seguridad.
- » Arco de acero templado.
- » Cuerpo de latón barnizado para una mejor protección.
- » Posibilidad de llaves iguales y amaestramientos.
- » Muelles de inoxidable.



Ref.	C	B	C	D
CL555030LT	55	94	34	9
CL55T60LT	55	94	34	9
CL55T80LT	55	94	34	9
CL55TX80LT	55	94	34	9
CL55T10LT	55	94	34	9
CL55T12LT	55	94	34	9

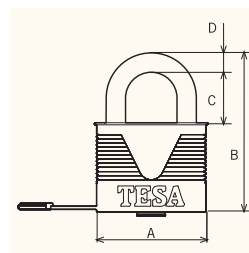
## SERIE HERMETIC

### Nada puede alterarlo

INTEMPERIE  
\*\*\*  
\*\*

SEGURIDAD  
\*\*\*

- » Candado intemperie hermético.
- » Altamente resistente en condiciones extremas.
- » Cubierta de Hytrel.



Ref.	Color	A	B	C	D
CHV50A	Azul	50	78	29	8
CHV50R	Rojo	50	78	29	8



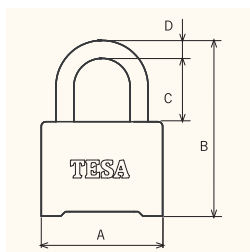
# SERIE COMBINACIÓN

## Candados 10

INTEMPERIE  
\*\*  
\*\*

SEGURIDAD  
\*\*\*

- » Candado programable.
- » Cambio de combinación por el propio usuario.
- » Muelles de inoxidable.
- » Doble cierre de seguridad.
- » Cuerpo de latón cromado con extraordinaria resistencia a la corrosión.
- » Arco de acero inoxidable.



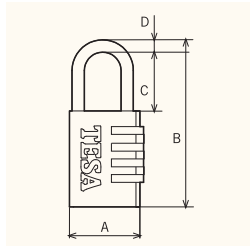
Ref.	A	B	C	D
CPV50CR	55	78	28	8

## Combinación ganadora

INTEMPERIE  
\*\*  
\*\*

SEGURIDAD  
\*\*\*

- » Candado programable.
- » Cambio de combinación por el propio usuario.
- » Muelles de inoxidable.



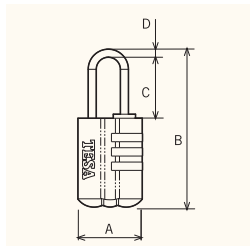
Ref.	A	B	C	D
CPV38LT	38	85	30	6

## Viaje seguro

INTEMPERIE  
\*\*\*

SEGURIDAD  
\*\*

- » Candado programable.
- » Cambio de combinación por el propio usuario.
- » Funda protectora de color.
- » Muelles de inoxidable.



Ref.	A	B	C	D
CPV28N	24	58	23	3
CPV28V	24	58	23	3