

# **CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS**

- **Phillips • Lock • Surtek**
- **Master Lock • Yale**



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

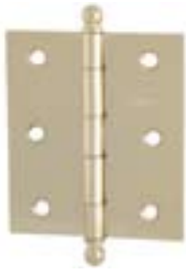
## BISAGRAS

Perno remachado. Espesor 1 mm, modelos 135 y 140 en 1.6 mm



### Bisagras Serie 100 E

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI110E	25	1	27	1 1/16	1.0	0.039
PHI115E	38	1 1/2	37	1 7/16	1.0	0.039
PHI120E	51	2	41	1 5/8	1.0	0.039
PHI125E	64	2 1/2	46	1 13/16	1.0	0.039
PHI130E	76	3	53	2 1/16	1.0	0.039
PHI135E	89	3 1/2	64	2 1/2	1.6	0.062
PHI140E	102	4	73	2 7/8	1.6	0.062



### Bisagras Serie 700

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI715	38	1 1/2	33	1 5/16	1.0	0.039
PHI720	51	2	36	1 7/16	1.0	0.039
PHI725	64	2 1/2	39	9/16	1.0	0.039
PHI730	76	3	46	1 13/16	1.0	0.039



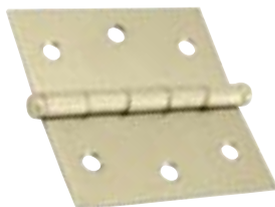
### Bisagras Serie 1000

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI1045	114	4 1/2	76	3	2.2	0.086
PHI1050	127	5	86	3 3/8	2.2	0.086
PHI1060	152	6	106	4 3/16	2.2	0.086



### Bisagras Serie 800

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI825	64	2 1/2	64	2 1/2	1.6	0.062
PHI830	76	3	76	3	1.6	0.062



### Bisagras Serie 800 E

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI800E	76	3	76	3	1.6	0.062



## BISAGRAS

### Bisagras Serie 900

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI925	64	2 1/2	64	2 1/2	1.6	0.062
PHI930	76	3	76	3	1.6	0.062



### Bisagras Serie 900 E

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI930E	76	3	76	3	1.6	0.062



### Bisagras Serie 600

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI630	76	3	76	3	2.5	0.098
PHI635	89	3 1/2	89	3 1/2	3.0	0.118
PHI640	102	4	102	4	3.4	0.133
PHI645	114	4 1/2	114	4 1/2	3.4	0.133



### Bisagras Serie 600 BB

Código	Ancho		Alto		Espesor	
	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
PHI635BB	89	3	89	3	3.0	0.118
PHI640BB	102	4	102	4	3.4	0.133
PHI645BB	114	4 1/2	114	4 1/2	3.4	0.133



### Bisagras de Piso Doble Acción

Código	Descripción	Dimensiones											
		a		b		c		d		e		f	
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PHI1500C	Bisagra de piso	125	4.92	47.4	1.86	195.3	7.68	67.3	2.64	53.1	2.09	29.9	1.17
PHI1500L	Bisagra de piso	125	4.92	47.4	1.86	195.3	7.68	67.3	2.64	53.1	2.09	29.9	1.17
PHI1500LA	Bisagra de piso	125	4.92	47.4	1.86	195.3	7.68	67.3	2.64	53.1	2.09	29.9	1.17
PHI1500RAC	Bisagra de piso	125	4.92	47.4	1.86	195.3	7.68	67.3	2.64	53.1	2.09	29.9	1.17
PHI1500RAL	Bisagra de piso	125	4.92	47.4	1.86	195.3	7.68	67.3	2.64	53.1	2.09	29.9	1.17



#### CARACTERÍSTICAS:

Bisagra de piso de doble acción para puertas de vaivén. Especial para cocinas, baños, pasillos, etc. Equipada con sistema de resorte ajustable que permite regular la fuerza de apertura y cierre de la puerta. Exclusivo diseño que le permite girar hasta 116° hacia el interior o el exterior. Única con topes a 0°, 88° y 116° en ambas direcciones. Componentes de acero endurecido tratados contra la corrosión para garantizar una máxima duración. Incluye balín para facilitar el funcionamiento y tornillo de ajuste para centrar la puerta. Bidel de contrapunto que fija la parte superior de la puerta al marco. Placa de canto posterior y de dos placas laterales en finos acabados protegidos con laca epóxica automotiva.

INSTALACION: De embutir en puertas con espesor de 32 mm a 44 mm.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CANDADOS



### Candados Llave Normal Phillips

Código	Descripción	Clave	Pernos	Dimensiones											
				a		b		c		d		e		f	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PHI6	Acero	412	4	40	1.57	37	1.45	21	.82	7.14	.28	23	.90	18.9	.74
PHI112	Acero	122	4	37.5	1.47	35	1.37	18	.70	7.14	.28	19.3	.75	18.9	.74
PHI113	Acero	124	4	44.5	1.75	44.5	1.75	22.1	.87	7.93	.31	23.5	.92	22.1	.87
PHI114	Acero	126	5	50	1.96	47	1.85	23.3	.91	9.5	.37	28.8	1.13	24.6	.96
PHI115	Acero	128	5	26	1.02	27.2	1.07	12.5	.49	3.69	.15	13.5	.53	14.2	.56
PHI116	Acero	130	4	30	1.18	28	1.10	13.5	.53	4.76	.18	15.5	.61	15.8	.62
PHI12	Latón	112	4	37.5	1.47	35	1.37	18	.70	7.14	.28	19.2	.75	18.9	.74
PHI13	Latón	114	5	44.5	1.75	44.5	1.75	22.1	.87	7.93	.31	23.4	.92	22.1	.87
PHI14	Latón	116	5	50	1.96	47	1.85	23.3	.91	9.5	.37	29.3	1.15	24.6	.96
PHI15	Latón	118	4	26	1.02	27.2	1.07	12.5	.49	3.69	.15	13.1	.51	14.2	.56
PHI16	Latón	120	4	31	1.22	28.7	1.12	13.5	.53	4.76	.18	15.1	.59	15.8	.62
PHI17	Latón	239	4	37.9	1.49	28	1.16	12.3	.48	5.54	.21	23.4	.92	20.5	.80
PHI18	Latón	241	4	43.9	1.72	33	1.29	12.9	.50	6.36	.25	24.4	.96	23.6	.92
PHI19	Latón	243	4	49.9	1.96	35.0	1.37	12.9	.50	7.15	.28	29.7	1.16	27.3	1.07

PHI6



PHI14



### Candados Llave Normal Gancho Largo Phillips

Código	Descripción	Clave	Pernos	Dimensiones											
				a		b		c		d		e		f	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PHI6GL	Doble seguro	1363	4												
PHI12GL	Latón	113	4	37.5	1.47	35	1.37	18	.70	7.14	.28	30.5	1.20	18.9	.74
PHI13GL	Latón	115	4	44.5	1.75	44.5	1.75	22.1	.87	7.93	.31	40.7	1.60	22.1	.87
PHI14GL	Latón	117	5	50	1.96	47	1.85	23.3	.91	9.5	.37	41.2	1.62	24.6	.96
PHI15GL	Latón	119	5	26	1.02	27.2	1.07	12.5	.49	3.69	.15	24.6	.96	14.2	.56
PHI16GL	Latón	121	4	31	1.22	28.7	1.12	13.5	.53	4.76	.18	26.5	1.04	15.8	.62
PHI17GL	Latón	240	4	37.9	1.49	28	1.16	12.3	.48	5.54	.21	23.4	1.31	20.5	.80
PHI18GL	Latón	242	4	43.9	1.72	33	1.29	12.9	.50	6.36	.25	36.5	1.43	23.6	.92
PHI19GL	Latón	244	4	49.9	1.96	35.0	1.37	12.9	.50	7.15	.28	42.9	1.68	27.3	1.07
PHI112GL	Acero	123	4	37.5	1.47	35	1.37	18	.70	7.14	.28	30.5	1.20	18.9	.74
PHI113GL	Acero	125	4	44.5	1.75	44.5	1.75	22.1	.87	7.93	.31	40.8	1.60	22.1	.87
PHI114GL	Acero	127	5	50	1.96	47	1.85	23.3	.91	9.5	.37	41.7	1.64	24.6	.96
PHI115GL	Acero	129	5	26	1.02	27.2	1.07	12.5	.49	3.69	.15	25	0.98	14.2	.56
PHI116GL	Acero	131	4	30	1.18	28	1.10	13.5	.53	4.76	.18	26.5	1.04	15.8	.62



PHI6GL



PHI13GL



PHI112GL

# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS



## CANDADOS

### Candados de Seguridad

Código	Descripción	Dimensiones											
		a		b		c		d		e		f	
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHIST40</b>	ST-40 (llave cilindro)	40	1.57	32	1.26	19.8	.77	7	.27	23.5	.92	20.5	.80
<b>PHIST50</b>	ST-50 (llave cilindro)	50	1.96	35.9	1.41	20	.78	7.9	.31	31.2	1.22	27.5	1.08
<b>PHIAS40</b>	AS-40 (llave puntos)	40	1.57	33.2	1.30	22.2	.87	7	.27	24.2	.95	20.8	.81
<b>PHIAS50</b>	AS-50 (llave puntos)	50	1.96	37	1.45	22.5	.88	8.75	.34	30.9	1.21	26.7	1.05
<b>PHIAS60</b>	AS-60 (llave puntos)	60	2.36	40.1	1.57	25.4	1	9.5	.37	35.4	1.39	31.1	1.22



PHIST40



PHIAS50

### Candados de Seguridad Tetra Llave



Código	Descripción	Dimensiones											
		a		b		c		d		e		f	
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHITX35</b>	Latón	35	1.38	32	1.26	22.2	.87	5.5	.21	20.3	.79	19.9	.78
<b>PHITX40</b>	Latón	40	1.57	33.1	1.30	22.5	.88	7	.27	24.1	.94	21.8	.85
<b>PHITX50</b>	Latón	50	1.96	36.8	1.44	22.3	.87	8.75	.34	29.9	1.17	26.5	1.04
<b>PHITX60</b>	Latón	60	2.36	41.1	1.61	25.2	.99	9.5	.37	34.9	1.37	31.4	1.23



PHITX60



### Candados de Alta Seguridad Uso Rudo

Código	Material	Pernos	Dimensiones					
			a		b		c	
			mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHIBCP-50</b>	Latón macizo	6	50.0	1.96	9.52	0.37	20.0	0.78
<b>PHISC-50</b>	Acero sólido niquelado	6	50.0	1.96	9.52	0.37	20.0	0.78
<b>PHISC-65</b>	Acero sólido niquelado	6	63.5	2.50	11.0	0.43	32.0	1.26
<b>PHISR-65</b>	Acero sólido niquelado	6	63.5	2.50	11.0	0.43	23.6	0.92

Candado cuadrado de acero sólido niquelado.  
Mecanismo de doble cerrojo de balines de acero.  
Gancho endurecido al molibdeno.



PHIBCP-50

Candado cuadrado de latón macizo con gancho protegido.  
Mecanismo de doble cerrojo de balines de acero.  
Gancho endurecido al molibdeno.





# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CANDADOS



### Candados para Cortinas Metálicas

Diseñados especialmente para cortinas metálicas y otros usos. Pasador cilíndrico cromado de acero templado. Seguro preventivo que impide retirar la llave cuando el candado está abierto.

Código	Llave	Pernos	Dimensiones					
			a		b		c	
			mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PHI9	Normal	5	71.0	2.79	11.1	0.42	50.0	1.93
PHITX9	Tetra	12	75.0	2.95	12.1	0.47	50.0	1.93
PHIAS9	Punto	9	75.0	2.95	12.1	0.47	50.0	1.93
PHI10	Normal	5	75.3	2.96	11.1	0.43	18.0	0.71
PHITX10	Tetra	16	75.0	2.95	11.1	0.43	21.0	0.82
PHIAS10	Punto	11	71.0	2.79	11.1	0.43	21.0	0.82
PHIHS10	Normal	6	82.0	3.22	9.0	0.39	25.0	0.98



PHITX9



PHI9

### Candados para Cortina

Código	Descripción	Clave	Pernos	Dimensiones											
				a		b		c		d		e		f	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PHI8		110		35.4	1.39	3.8	0.15								



PHI8



### Candado para Maleta

Código	Descripción
PH14	Candado de combinación ajustable metálico



### Candado para Teléfono

Código	Descripción	Modelo
PHI5SP	Candado Phillips para teléfono	5SP



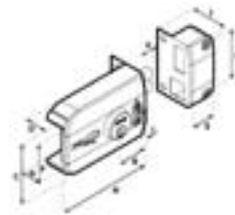
## CERRADURAS DE SOBREPONER

### Cerraduras de Sobreponer

Código	Acabado Pernos	Dimensiones																						
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k												
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.									
PHI715MAX	ABG,AN,ANE	5	123	4.84	46.5	1.83	83	3.26	31.6	1.24	36.2	1.42	50	1.96	26.5	1.04	65	2.55	52.6	2.07	12.4	0.90	23	0.90
PHI715	ABG	5	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90
PHI715IF	ABG	5	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90
PHIAS725	ABG	9	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90
PHIAS725IF	ABG	9	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90
PHIX720	ABG	9	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90
PHIX720IF	ABG	9	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90
PHIHS730	AN	6	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90
PHIHS730IF	AN	6	95	3.74	46.5	1.83	83	3.26	24	0.94	36.2	1.42	26.7	1.05	9.0	0.35	65	2.55	45.0	1.77	12.0	0.47	23	0.90

#### PHI715MAX

Novedoso diseño con jaladera oculta. Doble cerrojo de acero de tres pasos. Botón deslizable para bloqueo de cerradura. Componentes internos más robustos. Accionamiento con llave del resbalón desde el interior. Cerradura con cilindro de latón. Se instala en el mismo lugar de una cerradura 715 sin necesidad de cambiar la contra. Resbalón fácil de invertir para puertas que abren hacia adentro y hacia afuera. Instalación con soldadura oculta. Para puertas metálicas o de madera. En versiones izquierda (I) y derecha (D). Clásica e instafácil.

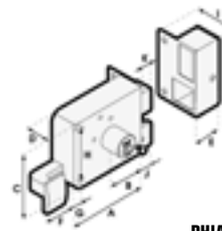


PHI715MAX



PHI715

Cerradura estándar para puertas de abatir. Cerrojo accionado con doble vuelta de la llave por ambos lados y picaporte de una pieza con cierre de golpe, que abre con llave por el exterior y jaladera por el interior. Exclusivo botón de seguridad de doble función (abierto/cerrado).



PHIAS725

Cerradura con mismas características que PHI715 pero con cilindro de puntos de extra seguridad.



PHI715IF

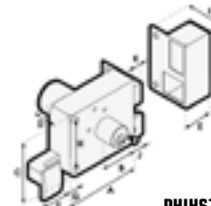
Cerraduras instafácil igual a los modelos PHI715IF y PHIAS725, pero con cilindro exterior integrado en un solo cuerpo que permite una instalación rápida y fácil para espesores de puerta hasta de 38 mm.

PHIAS725IF



PHIX720

Cerradura de extra seguridad con mecanismo tetra-llave para puertas de abatir. Cerrojo accionado con doble vuelta de la llave por ambos lados y picaporte de una pieza con cierre de golpe que abre con llave por el exterior y jaladera por el interior. Exclusivo botón de seguridad de doble función (abierto/cerrado).



PHIHS730

Cerradura de extra seguridad con mecanismo AS-6 para puertas de abatir.



PHIX720IF



PHIHS730IF



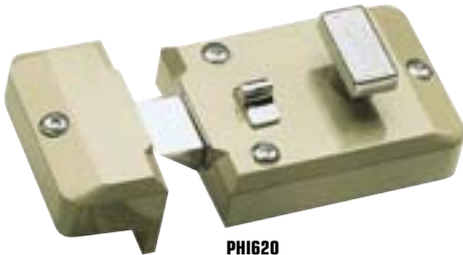
# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS DE SOBREPONER



### Cerraduras de Sobreponer Tráfico Pesado

Código	Descrip.	Acabado	Pernos	Dimensiones													
				a	b	c	d	e	f	g							
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.		
<b>PHI620</b>	Picaporte gira	ABG	5	93.0	3.66	60.0	2.36	69.8	2.74	24.0	0.94	36.9	1.45	7.0	0.27	17.0	0.66
<b>PHI675</b>	Uso rudo	ABG	5	102	4.02	51.1	2.01	91.1	3.58	25.5	1.00	38.2	1.50	26.7	1.05	-	-
<b>PHI650</b>	Doble cerrojo	ABG	5	120	4.72	69.6	2.74	90.4	3.55	26.5	1.04	35.6	1.40	26.7	1.05	22.5	0.88
<b>PHI650PS</b>	C/placa metal	ABG	5	120	4.72	69.6	2.74	90.4	3.55	26.5	1.04	35.6	1.40	26.7	1.05	22.5	0.88
<b>PHIHS4000AS6</b>	Cerrojo t.ancla	Al	6	120	4.72	60.0	2.36	85.0	3.35	27.0	1.06	29.0	1.14	92.0	3.62	-	-
<b>PHIHS4000ASIF</b>	Cerrojo t.ancla	Al	6	120	4.72	60.0	2.36	85.0	3.35	27.0	1.06	29.0	1.14	92.0	3.62	-	-
<b>PHIHS4100AS6</b>	Doble barra	Al	6	120	4.72	60.0	2.36	85.0	3.35	27.0	1.06	29.0	1.14	92.0	3.62	-	-
<b>PHIHS4100ASIF</b>	Doble barra	Al	6	120	4.72	60.0	2.36	85.0	3.35	27.0	1.06	29.0	1.14	92.0	3.62	-	-
<b>PHIHS4200AS6</b>	Cierre automat.	Al	6	125	4.92	62.5	2.46	88.0	3.46	29.0	1.14	30.0	1.18	95.0	3.74	-	-
<b>PHIHS4200ASIF</b>	Cierre automat.	Al	6	125	4.92	62.5	2.46	88.0	3.46	29.0	1.14	30.0	1.18	95.0	3.74	-	-



**PHI620**

Picaporte de golpe con perilla y seguro en el interior y cilindro por el exterior. Acciona con la llave por el exterior o girando la parrilla por el interior.



**PHI675**

Para aplicaciones de uso rudo en puertas de abatir. Cerrojo de dos pasos accionado con llave por ambos lados.



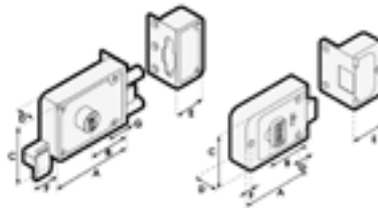
**PHI650**

Para aplicaciones de uso rudo en las puertas de abatir. Doble cerrojo cilíndrico de dos pasos accionado con llave por ambos lados.



**PHI650PS**

Igual al modelo PHI650, pero incluyendo placa metálica calibre 12 (2.66 mm), para soldar y reforzar la instalación.



**PHIHS4000AS6**



**PHIHS4100AS6**



**PHIHS4200AS6**

Cerraduras de sobreponer de acero inoxidable para puertas de abatir. Cilindros y cuerpos de latón de alta seguridad con pernos AS-6, con fácil inversión del resbalón. Backset de 60 mm. Placas soldables para su instalación. Función doble cilindro para los modelos PHIHS4000AS y PHIHS4100AS y función doble cilindro con perilla interior para el modelo PHIHS4200AS. Todas en versión Instafácil (IF)



## CERRADURAS DE SOBREPONER



**PHIHS4000ASIF**  
Doble cerrojo



**PHIHS4100ASIF**  
Con cerrojo de doble barra



**PHIHS4200ASIF**  
Con cerrojo de doble barra de cierre automático.



## Cerraduras para Puertas Corredizas

Código	Acabado Pernos	Dimensiones																						
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k												
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.							
<b>PHI625</b>	ABG	5	115	4.53	54.4	79.8	79.8	3.14	25	0.98	35.6	1.40	13.6	0.53	41.4	1.62	63.4	2.49	38.7	1.52	8.0	0.31	12.9	0.50
<b>PHI625DC</b>	ABG	5	115	4.53	54.4	79.8	79.8	3.14	25	0.98	35.6	1.40	13.6	0.53	41.4	1.62	63.4	2.49	38.7	1.52	8.0	0.31	12.9	0.50
<b>PHI625DCIF</b>	ABG	5	115	4.53	54.4	79.8	79.8	3.14	25	0.98	35.6	1.40	13.6	0.53	41.4	1.62	63.4	2.49	38.7	1.52	8.0	0.31	12.9	0.50
<b>PHIAS625</b>	ABG	6	115	4.53	54.4	79.8	79.8	3.14	25	0.98	35.6	1.40	13.6	0.53	41.4	1.62	63.4	2.49	38.7	1.52	8.0	0.31	12.9	0.50



**PHI625**

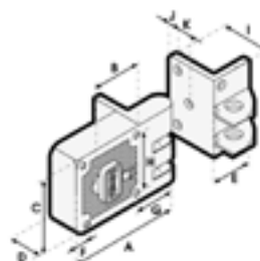


**PHI625DC**



**PHIAS625**

Para puertas corredizas o de abatir con exclusivo botón para doble seguridad. Cerrojo con picaporte integrado tipo mordaza con cierre de golpe vertical. Cilindro por el exterior con perilla por el interior.



**PHI625DCIF**

Cilindro por ambos lados. PHIAS625 doble cilindro con perilla interior mecanismo de extra seguridad con cilindro PHIAS6. Placa metálica para soldar y reforzar la instalación. Versión IF Instafácil.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

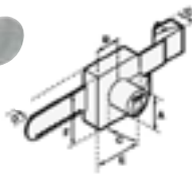
## CERRADURAS

### Cerraduras para Closets y Vitrinas

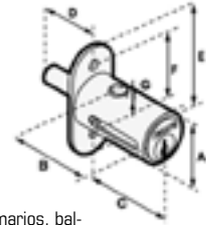
Código	Descripción	Acabado	Pernos	Dimensiones															
				a		b		c		d		e		f		g		h	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PH180	Para vitrinas	C	4	22.2	0.87	16.5	0.64	17.3	0.68	39.0	1.53	33.0	1.29	33.0	1.29	9.8	0.38	-	-
PH1200	Para puertas	C y L	4	22.2	0.87	25.4	1.00	39.0	1.53	24.5	0.96	51.0	2.00	33.2	1.30	0.3	0.01	-	-
PH1250CH	Para closets	C y L	5	22.2	0.87	22.8	0.89	29.3	1.15	14.5	0.57	45.5	1.79	33.5	1.31	27.5	1.08	-	-
PH1250	Para closets	C y L	5	22.2	0.87	22.8	0.86	36.3	1.42	14.5	0.57	45.5	1.79	33.5	1.31	27.5	1.08	-	-



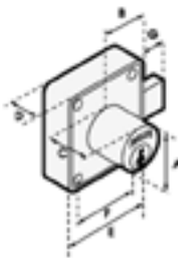
**PH180**  
Para vitrinas, aparadores y muebles con puertas correderizas. Exclusiva funda protectora antiderrapante para lograr una mejor adherencia e instalación.



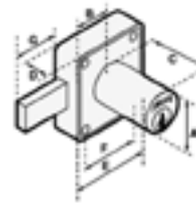
**PH1200**  
Para puertas correderizas de traslape en armarios, balcones, ventanas y diversos tipos de cancelería en general. Tipo botón, cierra al presionar sin llave y abre con 1/4 de vuelta de la llave.



**PH1250CH**  
De gran versatilidad, se adapta a puertas de muebles, armarios, casas rodantes, camiones y otros. Cerrojo largo y robusto de acción horizontal hacia la derecha o la izquierda. Cuerpo de 29 mm de largo.



**PH1250**  
De gran versatilidad, se adapta a puertas de muebles, armarios, casas rodantes, camiones y otros. Cerrojo largo y robusto de acción horizontal hacia la derecha o la izquierda. Cuerpo de 36 mm de largo.

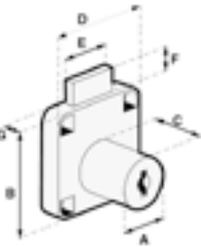


### Cerraduras para Muebles de Oficina

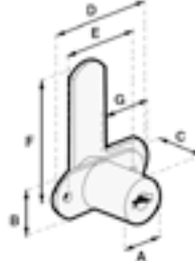
Código	Descripción	Acabados	Pernos	Dimensiones													
				a		b		c		d		e		f		g	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PH1110	Para cajones	Níquel	5	18.9	0.74	40.2	1.58	22.1	0.87	40.2	1.58	19.3	0.76	8.4	0.33	8.0	0.31
PH1120	Para puertas	Níquel	5	16.3	0.64	16.7	0.65	20.0	0.78	41.8	1.64	31.6	1.24	42.8	1.68	20.0	0.78
PH1130	Para gabinetes	Níquel	5	16.3	0.64	16.5	0.65	20.0	0.78	41.8	1.64	31.6	1.24	32.8	1.29	-	-



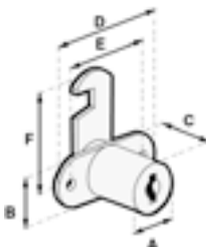
**PH1110**  
Para cajones y puertas de mueble, cerrojo de acción vertical, cuerpo de 22 mm y diámetro de 19 mm.



**PH1120**  
Para puertas dobles de abatir. Gabinetes con cerrojo tipo "L" y contras "L" y "S". Cuerpo de 20 mm y diámetro de 16.3 mm. Cierra las puertas evitando el uso del pasador.



**PH1130**  
Para gabinetes colgantes, armarios, buzones y otros. Cerrojo tipo gancho, la llave puede retirarse estando la cerradura abierta o cerrada. Cuerpo de 20 mm y diámetro de 16.5 mm.

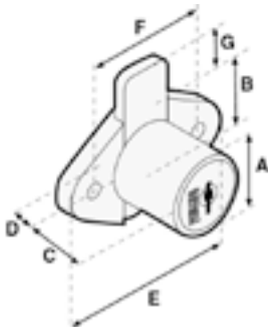




## CERRADURAS

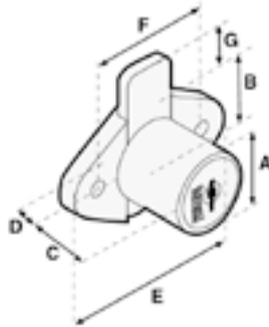
### Cerraduras para Mueble

Código	Descripción	Acabado	Pernos	Dimensiones													
				a		b		c		d		e		f		g	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHI21</b>	Para cajones	C y L	4	22.2	0.87	15.7	0.61	21.3	0.83	4.9	0.19	53.0	2.08	37.0	1.45	11.5	0.45
<b>PHI23</b>	Para cajones	C y L	5	22.2	0.87	16.4	0.64	21.3	0.83	3.0	0.11	53.0	2.08	37.0	1.45	11.0	0.43
<b>PHI24</b>	Para cajones	C y L	4	22.2	0.87	16.8	0.79	19.1	0.75	8.6	0.33	51.2	2.01	42.8	1.68	7.71	0.30
<b>PHI32</b>	Para armarios	C y L	4	22.2	0.87	23.7	0.99	16.3	0.64	7.5	0.29	46.3	1.82	55.7	2.19	9.2	0.36



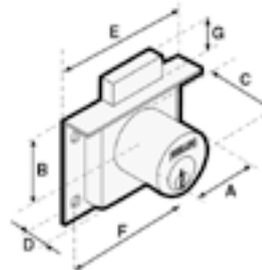
**PHI21**

- Para cajones, muebles y escritorios.
- Cerrojo de acero de acción vertical.



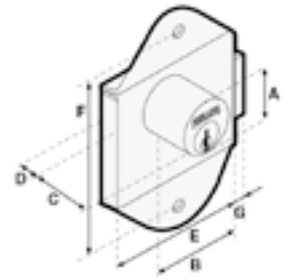
**PHI23**

- Para cajones, muebles y escritorios.
- Cerrojo de acción vertical.
- Fácil de igualar o cambiar de combinación.



**PHI24**

- Para cajones, muebles y escritorios.
- Cerrojo de acción vertical.
- Fácil de igualar o cambiar de combinación.



**PHI32**

- Para armarios, lockers, gabinetes y muebles.
- Cerrojo de acción horizontal.



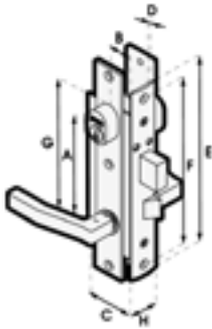


# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS PARA PUERTAS RESIDENCIALES

### Cerraduras para Puertas Residenciales

Código	Descripción	Acabado	Pernos	Dimensiones															
				a		b		c		d		e		f		g		h	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHI549</b>	Doble cilindro	AN,ANE,AD,ADK	5	58.5	2.30	21.6	0.85	37.6	1.48	2.8	0.11	146	5.74	126	4.96	110	4.34	23.8	0.93
<b>PHI550</b>	Doble cilindro	ABR, AHSO	5	58.5	2.30	21.6	0.85	37.6	1.48	2.8	0.11	146	5.74	126	4.96	110	4.34	23.8	0.93
<b>PHI555</b>	Doble cilindro	AN,ANE,AD,ADK	5	58.5	2.30	21.6	0.85	37.6	1.48	2.8	0.11	146	5.74	126	4.96	110	4.34	23.8	0.93
<b>PHI550CH</b>	Sin manijas	AN,ANE,AD,ADK	5	58.5	2.30	21.6	0.85	37.6	1.48	2.8	0.11	146	5.74	126	4.96	110	4.34	23.8	0.93
<b>PHI430</b>	Sin manijas	AN,ANE,AD,ADK	5	-	-	19.4	0.76	30.7	1.20	2.7	0.10	160	6.33	140	5.51	104	4.09	20.2	0.79
<b>PHIX450</b>	Sin manijas	AN,ANE,AD,ADK	6	-	-	19.4	0.76	30.7	1.20	2.7	0.10	160	6.33	140	5.51	104	4.09	20.2	0.79
<b>PHI3050</b>	De abatir	AN,ANE,AD,ADK, ABL	5	54.0	2.12	18.8	0.74	36.7	1.44	2.8	0.11	146	5.74	126	4.96	110	4.34	23.8	0.93
<b>PHI3055</b>	De abatir	AN,ANE,ADK, ABL	5	54.0	2.12	18.8	0.74	36.7	1.44	2.8	0.11	146	5.74	126	4.96	110	4.34	23.8	0.93



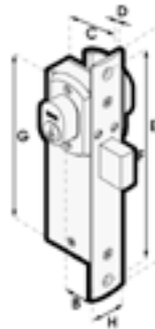
Para puertas de abatir. Doble cilindro. En 549, 555 y 550 las manijas operan el picaporte por ambos lados. El cerrojo se acciona con llave por ambos lados. Sistema Permax de fijación permanente de manijas. Versión 550 CH, X-450, 430 sin manijas. En 555 y 430 el cerrojo por el interior se opera con mariposa. En X-450 cerrojo tipo paleta para puertas de abatir con mecanismo tetra de extra seguridad contra ganzúas y violaciones, operado con llave por ambos lados.



549 / 550 CH / 550 / 555 / X-450 / 430



550



Para puertas de abatir. Con cilindro perfil europeo intercambiable por otros cilindros de alta seguridad. Las manijas operan el picaporte por ambos lados. El cerrojo se acciona con llave por ambos lados. Resbalón reversible para puertas izquierdas o derechas. Sistema Permax de fijación permanente de manijas (3050) ó con sistema independiente de retroceso de manijas por medio de resorte (3055).



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS



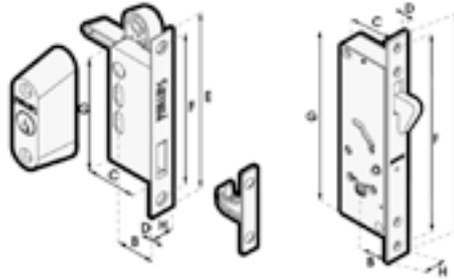
## CERRADURAS PARA PUERTAS CORREDIZAS

### Cerraduras para Puertas Corredizas

Código	Descripción	Acabado	Pernos	Dimensiones															
				a		b		c		d		e		f		g		h	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHI425CI</b>	Gancho/cil.int.	AN,LA,AD,ADK,ABR	5	-	-	27.0	1.06	32.0	1.26	1.2	0.04	114	4.48	98.6	3.88	74.0	2.91	15.0	0.59
<b>PHI425DC</b>	Doble cilindro	AN,LA,AD,ADK,ABR	5	-	-	27.0	1.06	32.0	1.26	1.2	0.04	114	4.48	98.6	3.88	74.0	2.91	15.0	0.59
<b>PHI425MC</b>	Marip./cil.ext.	AN,LA,AD,ADK,ABR	5	-	-	27.0	1.06	32.0	1.26	1.2	0.04	114	4.48	98.6	3.88	74.0	2.91	15.0	0.59
<b>PHIX455</b>	Llave dos lados	AN,LA,AD,ADK,ABR	5	-	-	19.4	0.76	30.7	1.20	2.7	0.10	160	6.33	140	5.51	104	4.09	20.2	0.79
<b>PHI435</b>	Gancho c/perilla	AN,LA,AD,ADK,ABR	5	-	-	19.4	0.76	30.7	1.20	2.7	0.10	160	6.33	140	5.51	104	4.09	20.2	0.79



**PHI 425**  
Para ventanas corredizas, contra tipo gancho y cilindro interior (CI). Para puertas corredizas, contra tipo gancho y doble cilindro (DC). Para puertas internas corredizas, contra tipo gancho. Mariposa interior y cilindro exterior (MC). La cerradura sólo cierra con llave para evitar cierre accidental.



Para puertas corredizas con mecanismo tetra de extra seguridad contra ganzúas y violaciones, operado con llave por ambos lados. Mod. 435 cerrojo tipo gancho con perilla.

### Jaladeras para Puertas Corredizas

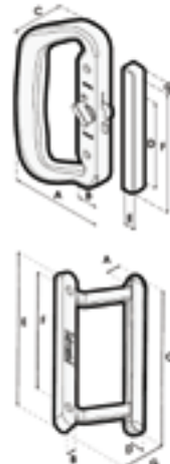
Código	Descripción	Acabado	Pernos	Dimensiones													
				a		b		c		d		e		f		g	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHI444MC</b>	Marip.int./cil.ext.	AN,ANE,ABL,ADK	5	80.8	3.18	25.4	1.00	44.6	1.76	100	3.93	13.0	0.51	140	5.51	12.2	0.48
<b>PHI444</b>	De sobreponer	AN,ANE,ABL,ADK	5	80.8	3.18	25.4	1.00	44.6	1.76	100	3.93	13.0	0.51	140	5.51	12.2	0.48
<b>PHI444CH</b>	De sobreponer	AN,ANE,ABL,ADK	5	69.5	2.73	25.4	1.00	44.2	1.74	68.0	2.67	13.0	0.51	90.0	3.54	12.2	0.48
<b>PHI3030</b>	De sobreponer/sujec.perno	AN,ANE,ABL,ADK	5	13.5	0.53	9.0	0.35	159	6.26	15.0	0.59	159	6.26	120	4.72	46.5	1.83



Mariposa interior y cilindro exterior



Patente en trámite



Jaladera de sobreponer, diseño y ergonomía para puertas y ventanas corredizas 18 y 12 cm.

**PHI3030**

Jaladera de sobreponer para puertas y ventanas de abatir y corredizas. Firme sujeción por medio de pernos roscados que atraviesan la puerta.





# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS PARA USO COMERCIAL

### Cerraduras para Uso Comercial

Código	Descripción	Acabado	Pernos	Dimensiones															
				a		b		c		d		e		f		g		h	
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHI3060JM</b>	Jalad.ext.	AN,ANE,ABL,ADK	5	70.0	2.75	22.6	0.89	38.0	1.49	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.4	1.00
<b>PHI3065MM</b>	Manijas	AN,ANE,ABL,ADK	5	70.0	2.75	22.6	0.89	38.0	1.49	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.4	1.00
<b>PHI3065JM</b>	Jalad.ext.	AN,ANE,ABL,ADK	5	70.0	2.75	22.6	0.89	38.0	1.49	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.4	1.00
<b>PHI3060MM</b>	Manijas	AN,ANE,ABL,ADK	5	70.0	2.75	22.6	0.89	38.0	1.49	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.4	1.00
<b>PHI3065ASJM</b>	Jalad.ext.	AN,ANE,ABL,ADK	5	70.0	2.75	22.6	0.89	38.0	1.49	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.4	1.00
<b>PHICILINDROAS6</b>	Alta seguridad		6																
<b>PHI575JM</b>	Jalad./man.	AN,ADK,AD,ABR,ANE	5	100	3.93	22.0	0.87	38.4	1.51	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.3	0.99
<b>PHI575MM</b>	Manijas	AN,ADK,AD,ABR,ANE	5	100	3.93	22.0	0.87	38.4	1.51	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.3	0.99
<b>PHI525</b>	Jaladeras	AN	5	-	-	22.4	0.88	38.3	1.50	3.2	0.12	200	7.87	160	6.31	98.5	3.87	36.8	1.44
<b>PHI525DC</b>	Llave/marip.	AN	5	-	-	22.4	0.88	38.3	1.50	3.2	0.12	200	7.87	160	6.31	98.5	3.87	36.8	1.44
<b>PHI400</b>	Tipo gancho	AN, C, L	5	-	-	32.0	1.26	45.5	1.79	2.7	0.10	115	4.55	98.4	3.87	73.2	2.88	23.8	0.93
<b>PHI535</b>	Llaves 2 lados	AN,ABL,ADK	5	-	-	24.6	0.96	41.5	1.63	6.2	0.24	175	6.88	142	5.59	153	6.02	25.4	1.00
<b>PHI530</b>	Llaves 2 lados	AN,ABL,ADK	5	-	-	24.6	0.96	41.5	1.63	6.2	0.24	175	6.88	142	5.59	153	6.02	25.4	1.00
<b>PHI595</b>	Llaves 2 lados	AN,ABL,ADK	5	-	-	28.6	1.12	40.2	1.58	5.9	0.23	175	6.88	142	5.59	153	6.02	25.4	1.00
<b>PHI590</b>	Llaves 2 lados	AN,ABL,ADK	5	-	-	28.6	1.12	40.2	1.58	5.9	0.23	175	6.88	142	5.59	153	6.02	25.4	1.00
<b>PHI595CS</b>	Llaves 2 lados	AN,ABL,ADK	5	-	-	28.6	1.12	40.2	1.58	5.9	0.23	175	6.88	142	5.59	153	6.02	25.4	1.00
<b>PHI3095</b>	Llaves 2 lados	AN,ABL,ADK,ANE	5	-	-	27.6	1.08	45.5	1.79	3.2	0.12	176	6.95	128	5.03	149	5.86	25.4	1.00
<b>PHI3090</b>	Llaves 2 lados	AN,ABL,ADK,ANE	5	-	-	27.6	1.08	45.5	1.79	3.2	0.12	176	6.95	128	5.03	149	5.86	25.4	1.00
<b>PHI575JG</b>	Uso rudo	AN,ABL,ADK	5	100	3.93	22.2	0.87	38.4	1.51	3.2	0.12	210	8.27	190	7.48	151	9.95	25.3	0.99
<b>PHI330</b>	Electromag.	-	-	30.0	1.18	45.0	1.77	71.5	2.81	73.8	2.90	96.4	3.79	250	9.84	22.0	0.86	28.0	1.10
<b>PHI310</b>	Sobreponer	-	-	38.0	1.49	12.0	0.47	19.0	0.74	24.0	0.94	3.0	0.11	27.0	1.06	157	6.18	188	7.40



**PHI3060JM**



**PHI3065MM**



**PHI3065JM**



**PHI3060MM**



**PHI3065ASJM**



**CILINDRO AS 6**

Para entrada principal e intercomunicaciones, con cilindro perfil europeo y con jaladera exterior y manija interior (JM) o manijas por ambos lados (MM) que operan el picaporte, que también es accionado con la llave. El cerrojo se acciona con llave por ambos lados. Resbalón reversible para puertas izquierdas o derechas, sin desarmar la cerradura. Sistema permafrix permanente de manijas (3060). Sistema independiente de retroceso de manijas por medio de resorte. 3065 AS con cilindro de Alta Seguridad AS 6.



## CERRADURAS PARA USO COMERCIAL



**PHI575JM**

Doble cilindro. La manija y la llave operan el picaporte por ambos lados. El cerrojo se acciona con llave por ambos lados. Sistema Permafis de fijación permanente de manijas. JM versión jaladera-manija.



**PHI575MM**



**PHI525**

Tipo vaivén de doble acción especial para aulas escolares, hospitales y lugares que requieran salida rápida en caso de emergencia. Resbalón giratorio de rodillo y jaladera por ambos lados.



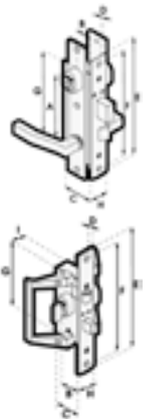
**PHI525DC**

CAPCE El cerrojo se acciona con llave por el exterior y mariposa por el interior.



**PHI400**

Para puertas correderizas con cerrojo tipo gancho de acción giratoria. Doble cilindro (DC) con llave por ambos lados.



**PHI535**



**PHI530**



**PHI595**



**PHI590**



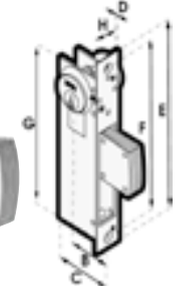
**PHI595CS**



**PHI3095**



**PHI3090**



Para puertas correderizas en edificios, comercios y oficinas. Cerrojo de acero reforzado con placa central templada antiseñeta.

Para puertas de abatir en edificios, comercios y oficinas. Cerrojo de acero. Doble cilindro. Cerrojo de accionamiento giratorio operado con llave por ambos lados. Backset de 24.6 mm en PHI530 y PHI535; 28.6 mm en PHI590 y PHI595.

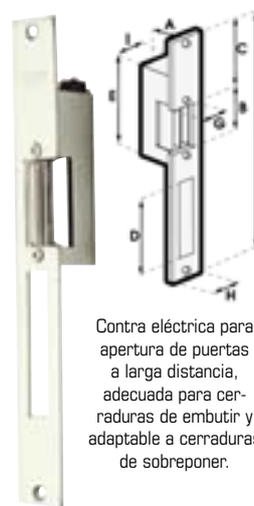
Cilindro tipo perfil europeo y placa protectora contra violaciones. Cerrojo tipo gancho de accionamiento giratorio operado con llave por ambos lados. Backset de 27.6 mm.



**PHI575JG**

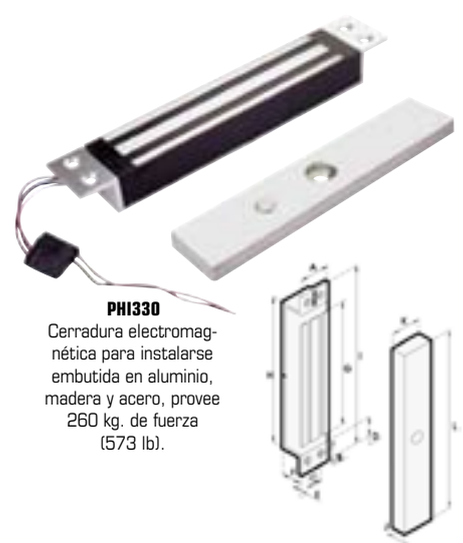


Para uso rudo en bancos y oficinas. Doble cilindro. Incluye opción cilindro mariposa. El cerrojo y el picaporte se acciona con llave por ambos lados. Jaladera con botón para accionar el picaporte por el interior.



**PHI310**

Contra eléctrica para apertura de puertas a larga distancia, adecuada para cerraduras de embutir y adaptable a cerraduras de sobreponer.



**PHI330**

Cerradura electromagnética para instalarse embutida en aluminio, madera y acero, provee 260 kg. de fuerza (573 lb).



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS PARA SEGURIDAD ADICIONAL



### Cerraduras para Seguridad Adicional

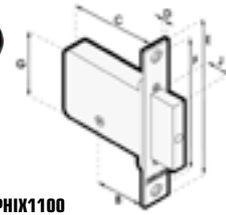
Código	Descripción	Pernos	Dimensiones													
			a		b		c		d		e		f		g	
			mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHIX1000</b>	Cerrojo 1 paso	6	-	-	44.7	1.76	71.6	2.81	2.28	0.08	120	4.72	104	4.09	55.7	2.19
<b>PHIX1100</b>	Cerrojo 3 pasos	6	-	-	45.1	1.77	95.1	3.74	2.66	0.10	194	7.63	177	6.98	110	4.35
<b>PHI2150</b>	Cerrojo 2 pasos	5	-	-	60.0	2.36	86.3	3.39	5.00	0.19	110	4.33	80.0	3.14	71.8	2.82
<b>PHI2150AS</b>	Cerrojo 2 pasos	6	-	-	60.0	2.36	86.3	3.39	5.00	0.19	110	4.33	80.0	3.14	71.8	2.82
<b>PHICERROJOMC</b>	Mariposa int./cil.ext.	5	33.2	1.30	60.3	2.37	9.00	0.35	25.6	1.00	65.2	2.56	64.0	2.52	26.2	1.03
<b>PHICERROJODC</b>	Doble cilindro	5	42.5	1.67	60.3	2.37	25.6	1.00	65.2	2.56	25.4	1.00	41.0	1.61	57.0	2.24



**PHIX1000**  
Cerrojo de un solo paso con mecanismo tetra de extra seguridad contra ganzúas y violaciones. Ancho caja 74 mm.



**PHIX1100**  
Cerrojo de tres pasos con mecanismo tetra de extra seguridad. Ancho caja 98 mm.



**PHI-CERROJO DC**  
(doble cilindro)



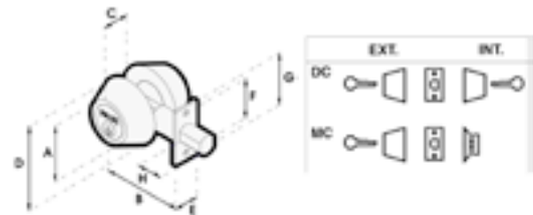
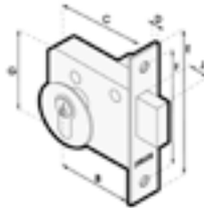
**PHI-CERROJO MC**  
(mariposa interior cilindro exterior)

Cerrojo con pernos de acero anti-segueta. Incluye dos llaves de latón níqueladas. Para puertas de espesor de 35 mm a 45 mm (1 3/8" a 1 3/4"). Backset ajustable de 60 mm ó 70 mm (2 3/8" a 2 3/4").



**PHI2150 / PHI2150AS**

Cerrojo reforzado con dos pernos antisequeta y avance de dos pasos. Cilindro tipo perfil europeo intercambiable. Ancho caja 91 mm.



## OPERADORES PARA VENTANA Y ACCESORIOS



### Operadores para Ventana

Código	Descripción	Dimensiones													
		a		b		c		d		e		f		g	
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
<b>PHI43MAR</b>	Op./celosías p/persianas	136	5.35	97.3	3.83	97.5	3.83	16.0	0.63	121	4.76	-	-	-	-
<b>PHI43MAN</b>	Op./celosías p/persianas	136	5.35	97.3	3.83	97.5	3.83	16.0	0.63	121	4.76	-	-	-	-
<b>PHI40MAR</b>	Op./celosías p/persianas	136	5.35	97.3	3.83	97.5	3.83	16.0	0.63	121	4.76	-	-	-	-
<b>PHI3100</b>	Op./brazo largo p/ventana	136	5.35	43.0	1.69	72.0	2.83	350	13.7	334	13.1	40.0	1.57	280	11.0
<b>PHI3200</b>	Cierre final p/ventanas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



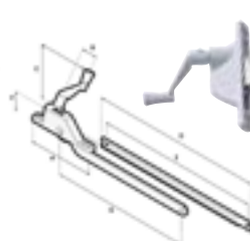
**PHI40MAR**



**PHI43MAR**



**PHI43MAN**



**PHI3100**



**PHI3200**

# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## TOPES, FIJAPUERTAS Y ACCESORIOS DE SEGURIDAD



### Topes



Código	Descripción	Acabados	Dimensiones							
			a		b		c		d	
			mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PHI49	Piso c/protec. hule	C,L,LA,CS	-	-	-	-	-	-	-	-
PHI54	Piso c/protec. hule	C,L,LA,CS	45.0	1.77	21.5	0.84	8.0	0.31	-	-
PHI56	Piso c/protec. hule	C,L,LA,CS	42.0	1.65	29.9	1.17	8.0	0.31	21.0	0.82
PHI57	Pared c/protec. hule	C,L,LA,CS	62.2	2.44	54.2	2.13	12.0	0.47	29.2	1.15
PHI51	Pared c/protec. hule	C,L,LA,CS	62.2	2.44	54.2	2.13	12.0	0.47	29.2	1.15



PHI49



PHI54



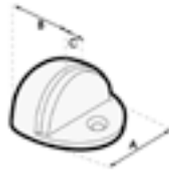
PHI56



PHI57



PHI51



Topes PHI49, PHI54 y PHI56 para piso con protección de hule. Evita los golpes entre la puerta y la pared.

Topes rectos PHI51 y PHI57 para pared o puerta de fundición metálica con protección de hule. Evita los golpes entre la puerta y la pared.

### Fijapuertas y Accesorios de Seguridad



Código	Descripción	Acabados	Dimensiones							
			a		b		c		d	
			mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
PHI59	Fijapuertas c/goma	C,L,LA,CS	124	4.88	10.1	0.39	25.4	1.00	47.5	1.87
PHI58	Fijapuertas c/goma	C,L,LA,CS	142	5.59	11.5	0.45	33.0	1.29	64.2	2.52
PHI48	Pasador acero c/cadena	C,L,LA,CS	85.6	3.37	47.4	1.86	20.6	0.81	84.7	3.33
PHI44	Acc.seguridad p/puertas	C,L,LA,CS	106	4.17	24.0	0.94	24.0	0.94	63.2	2.48



PHI59



PHI58

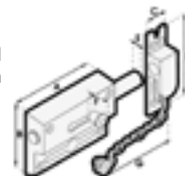


PHI48

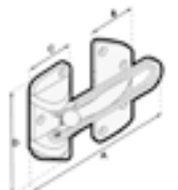


PHI44

Pasador de acero sólido con cadena de seguridad adicional. Se acciona con botón de resorte.



Accesorio de seguridad ideal para puertas de entrada en hoteles, casas u oficinas. Fácil y rápida instalación de sobreponer.



Fijapuertas robusto de fundición metálica con goma antiderrapante, instalado desde el interior actúa como palanca auxiliar contra entradas forzadas y protege la puerta contra corrientes de viento.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## PERILLAS



### Pomo Cilíndrico Tipo Consul



Código	Función	Acabado
LCKL5330B	Baño	Cromo Satinado
LCKL5130B	Baño	Latón Brillante
LCKL5630B	Baño	Latón Antiguo
LCKL5300B	Recámara	Cromo Satinado
LCKL5100B	Recámara	Latón Brillante
LCKL5600B	Recámara	Latón Antiguo
LCKL5362B	Entrada Principal	Cromo Satinado
LCKL5162B	Entrada Principal	Latón Brillante
LCKL5662B	Entrada Principal	Latón Antiguo



### Pomo Cilíndrico Tipo Orbe

Código	Función	Acabado
LCKL3030B	Baño	Acero Inoxidable
LCKL3130B	Baño	Latón Brillante
LCKL3630B	Baño	Latón Antiguo
LCKL3000B	Recámara	Acero Inoxidable
LCKL3100B	Recámara	Latón Brillante
LCKL3600B	Recámara	Latón Antiguo
LCKL3062B	Entrada Principal	Acero Inoxidable
LCKL3162B	Entrada Principal	Latón Brillante
LCKL3662B	Entrada Principal	Latón Antiguo

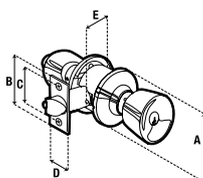


### Pomo Cilíndrico Tipo Olympus

Código	Función	Acabado
LCKL2030B	Baño	Acero Inoxidable
LCKL2130B	Baño	Latón Brillante
LCKL2630B	Baño	Latón Antiguo
LCKL2000B	Recámara	Acero Inoxidable
LCKL2100B	Recámara	Latón Brillante
LCKL2600B	Recámara	Latón Antiguo
LCKL2062B	Entrada Principal	Acero Inoxidable
LCKL2162B	Entrada Principal	Latón Brillante
LCKL2662B	Entrada Principal	Latón Antiguo



Medidas		
	mm	pulg
A	65	2.56
B	57	2.24
C	40	1.57
D	25	0.98
E	52	2.05



Cuerpo cilíndrico de acero tropicalizado

Escudo roscado ajustable de 35mm a 45mm

Fronte de metal

Cuerpo del pomo de una sola pieza fabricado en latón

Cabeza picaporte de zinc cromado inyectado a alta presión

Picaporte reversible de 2 3/8" (60mm) de largo para una rápida instalación

- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Cilindro de latón de 5 pernos de precisión en funciones de entrada y recámara.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Excede requerimientos ANSI/BHMA grado 3.
- Seguro interior pulsar con sistema antipánico.



## PERILLAS

### Pomo Cilíndrico Tipo Tulipae



Código	Función	Acabado
LCKL6030B	Baño	Acero Inoxidable
LCKL6130B	Baño	Latón Brillante
LCKL6630B	Baño	Latón Antiguo
LCKL6000B	Recámara	Acero Inoxidable
LCKL6100B	Recámara	Latón Brillante
LCKL6600B	Recámara	Latón Antiguo
LCKL6062B	Entrada Principal	Acero Inoxidable
LCKL6162B	Entrada Principal	Latón Brillante
LCKL6662B	Entrada Principal	Latón Antiguo



### Pomo Tubular Tipo Copa



Código	Función	Acabado
LCKL9030B	Baño	Acero Inoxidable
LCKL9130B	Baño	Latón Brillante
LCKL9630B	Baño	Latón Antiguo
LCKL9000B	Recámara	Acero Inoxidable
LCKL9100B	Recámara	Latón Brillante
LCKL9600B	Recámara	Latón Antiguo



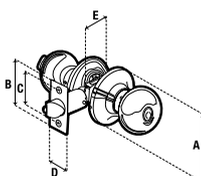
### Pomo Tubular Tipo Esfera



Código	Función	Acabado
LCKL8030B	Baño	Acero Inoxidable
LCKL8130B	Baño	Latón Brillante
LCKL8630B	Baño	Latón Antiguo
LCKL8000B	Recámara	Acero Inoxidable
LCKL8100B	Recámara	Latón Brillante
LCKL8600B	Recámara	Latón Antiguo



Medidas	mm pulg	
	mm	pulg
A	65	2.56
B	57	2.24
C	40	1.57
D	25	0.98
E	48	1.89



Cuerpo tubular de  
acero tropicalizado

Fronte de metal

Cabeza picaporte de  
zinc cromado inyectado  
a alta presión

Escudos laminados  
fabricados en latón o acero  
inoxidable

Cuerpo del pomo de  
una sola pieza fabricado  
en latón

Picaporte reversible  
ajustable con backset de  
2 3/8" a 2 3/4" (60mm a  
70mm)

- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Cilindro de latón de 5 permos de precisión en función de recámara.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Cumple con requerimientos ANSI/BHMA grado 3.
- Seguro interior de acción giratoria.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## MANIJAS

- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas ó izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Cilindro de latón de 6 pernos de precisión en función de recámara.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Excede requerimientos ANSI/BHMA grado 2.
- Cumple requerimientos para discapacitados (ADA).



### Manija Tubular Tipo Kobla



Código	Función	Acabado
<b>LCKLK730B</b>	Baño	Níquel Satinado
<b>LCKLK130B</b>	Baño	Latón Brillante
<b>LCKLK630B</b>	Baño	Latón Antiguo
<b>LCKLK700B</b>	Recámara	Níquel Satinado
<b>LCKLK100B</b>	Recámara	Latón Brillante
<b>LCKLK600B</b>	Recámara	Latón Antiguo



### Manija Tubular Tipo Cariboo



Código	Función	Acabado
<b>LCKLC730B</b>	Baño	Níquel Satinado
<b>LCKLC130B</b>	Baño	Latón Brillante
<b>LCKLC630B</b>	Baño	Latón Antiguo
<b>LCKLC700B</b>	Recámara	Níquel Satinado
<b>LCKLC100B</b>	Recámara	Latón Brillante
<b>LCKLC600B</b>	Recámara	Latón Antiguo



### Manija Tubular Tipo Taos

Código	Función	Acabado
<b>LCKLT730B</b>	Baño	Níquel Satinado
<b>LCKLT130B</b>	Baño	Latón Brillante
<b>LCKLT630B</b>	Baño	Latón Antiguo
<b>LCKLT700B</b>	Recámara	Níquel Satinado
<b>LCKLT100B</b>	Recámara	Latón Brillante
<b>LCKLT600B</b>	Recámara	Latón Antiguo





## MANIJAS

### Manija Tubular Tipo Whistler



Código	Función	Acabado
LCKLW730B	Baño	Níquel Satinado
LCKLW130B	Baño	Latón Brillante
LCKLW630B	Baño	Latón Antiguo
LCKLW700B	Recámara	Níquel Satinado
LCKLW100B	Recámara	Latón Brillante
LCKLW600B	Recámara	Latón Antiguo



### Manija Tubular Tipo Vail



Código	Función	Acabado
LCKLV730B	Baño	Níquel Satinado
LCKLV130B	Baño	Latón Brillante
LCKLV630B	Baño	Latón Antiguo
LCKLV700B	Recámara	Níquel Satinado
LCKLV100B	Recámara	Latón Brillante
LCKLV600B	Recámara	Latón Antiguo



### Manija Tubular Tipo Aspen



Código	Función	Acabado
LCKLA730B	Baño	Níquel Satinado
LCKLA130B	Baño	Latón Brillante
LCKLA630B	Baño	Latón Antiguo
LCKLA700B	Recámara	Níquel Satinado
LCKLA100B	Recámara	Latón Brillante
LCKLA600B	Recámara	Latón Antiguo



- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Cilindro de latón de 5 pernos de precisión en función de recámara.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Excede requerimientos ANSI/BHMA grado 3



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## ENTRADA PRINCIPAL



### Manillón Adamants

Código	Función	Acabado
<b>LCKLADM10DNS</b>	Sencillo-Derecho	Níquel Satinado
<b>LCKLADM10DLB</b>	Sencillo-Derecho	Latón Brillante
<b>LCKLADM10DLA</b>	Sencillo-Derecho	Latón Antiguo
<b>LCKLADM10INS</b>	Sencillo-Izquierdo	Níquel Satinado
<b>LCKLADM10ILB</b>	Sencillo-Izquierdo	Latón Brillante
<b>LCKLADM10ILA</b>	Sencillo-Izquierdo	Latón Antiguo



Níquel Satinado



Latón Brillante



Latón Antiguo



6 Pins Pernos



3 Standard keys Llaves estándar



Exterior



Interior

- Frontes de metal.
- Jaladera-gatillo exterior siempre libre.
- Cerrojo exterior accionado con llave.
- Manija interior siempre libre.
- Cerrojo interior con perilla de privacidad.
- Cabezas picaporte fabricadas en latón sólido para mayor resistencia.
- Picaporte de cerrojo con alma de acero templado que permite prevenir el corte con segueta.
- Cuerpo tubular de acero reforzado en zamac con sistema antibarreta para mayor seguridad.
- Perilla interna alargada especial para personas con discapacidades. (ADA)
- Incluye balines antitaladro.



Doble Exterior



Doble Interior



Sencillo Interior

- Frontes de metal.
- Jaladera-gatillo exterior siempre libre.
- Cerrojo exterior accionado con llave.
- Pomo interior siempre libre.
- Cerrojo interior con perilla de privacidad.
- Cabezas picaporte de zinc cromado inyectado a alta presión.
- Picaporte de cerrojo con alma de acero templado que permite prevenir el corte con segueta.
- Cuerpo tubular de acero tropicalizado.



### Manillón Galeana

Código	Función	Acabado
<b>LCKLGAL10CM</b>	Sencillo	Cromo Mate
<b>LCKLGAL10LB</b>	Sencillo	Latón Brillante
<b>LCKLGAL10LA</b>	Sencillo	Latón Antiguo
<b>LCKLGALO1CM</b>	Doble	Cromo Mate
<b>LCKLGALO1LB</b>	Doble	Latón Brillante
<b>LCKLGALO1LA</b>	Doble	Latón Antiguo



Cromo Satinado



Latón Brillante



Latón Antiguo



5 Pins Pernos



2 Standard keys Llaves estándar



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS



## ENTRADA PRINCIPAL

### Combo Esfera

Código	Función	Acabado
LCKL800010B	Sencillo	Acero Inoxidable
LCKL810010B	Sencillo	Latón Brillante
LCKL860010B	Sencillo	Latón Antiguo
LCKL800001B	Doble	Acero Inoxidable
LCKL810001B	Doble	Latón Brillante
LCKL860001B	Doble	Latón Antiguo



- Frentes de metal.
- Pomo interior con perilla de privacidad.
- Pomo exterior accionado con llave.
- Dispositivo de seguridad en picaporte.
- Cerrojo exterior accionado con llave.
- Cerrojo interior con perilla de privacidad.
- Llaves con combinación igualada.

### Herraje Classic

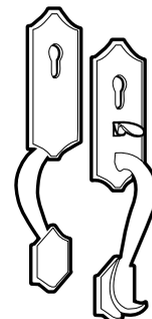
Código	Función	Acabado
LCKLH119NG	Jaladera/Gatillo	Negro
LCKLH119LB	Jaladera/Gatillo	Latón Brillante



Cuerpo jaladera-gatillo ergonómica, fabricada en zamac sólido.

### Herraje Barroco

Código	Función	Acabado
LCKLH118NS	Jaladera/Gatillo	Níquel Satinado
LCKLH118LB	Jaladera/Gatillo	Latón Brillante



Cuerpo jaladera-gatillo ergonómica, fabricada en latón sólido para máxima duración.

- Para puertas abatibles de madera con espesor de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Compatible con mecanismo de embutir.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## ENTRADA PRINCIPAL



### Conjunto Classic

Código	Función	Acabado
LCKL119ENG	Jaladera/Gatillo	Negro
LCKL119ELB	Jaladera/Gatillo	Latón Brillante



Negro

Latón Brillante

5 Pinos

3 Standard Keys  
Llaves estándar



### Conjunto Classic, Seguridad Extrema

Código	Función	Acabado
LCKL119QNG	Jaladera/Gatillo	Negro
LCKL119QLB	Jaladera/Gatillo	Latón Brillante

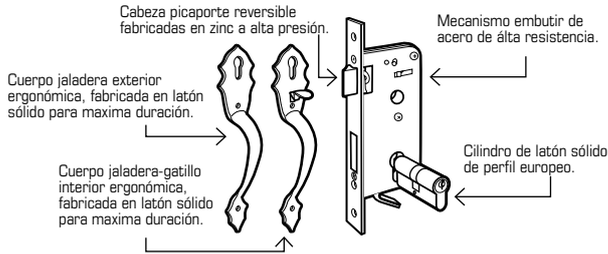


Negro

Latón Brillante

5 Pinos

5 Dot Key  
Llave de puntos



### Conjunto Barroco

Código	Función	Acabado
LCKL118ENS	Jaladera/Gatillo	Níquel Satinado
LCKL118ELB	Jaladera/Gatillo	Latón Brillante



Níquel Satinado

Latón Brillante

5 Pinos

3 Standard Keys  
Llaves estándar



### Conjunto Barroco, Seguridad Extrema

Código	Función	Acabado
LCKL118QNS	Jaladera/Gatillo	Níquel Satinado
LCKL118QLB	Jaladera/Gatillo	Latón Brillante

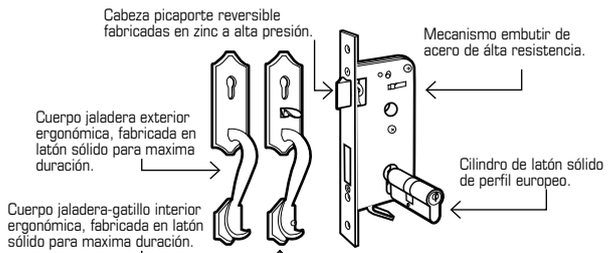


Níquel Satinado

Latón Brillante

5 Pinos

5 Dot Key  
Llave de puntos



- Para puertas abatibles de madera con espesor de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.



## CERROJOS

### Cerrojos Grado 2



Código	Función	Acabado
LCKL42701B	Doble	Níquel Satinado
LCKL42101B	Doble	Latón Brillante
LCKL42601B	Doble	Latón Antiguo



- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Excede requerimientos ANSI/BHMA grado 2.
- Incluye balines antitaladro.

### Cerrojos Grado 3



Código	Función	Acabado
LCKL4710B	Sencillo	Níquel Satinado
LCKL4110B	Sencillo	Latón Brillante
LCKL4610B	Sencillo	Latón Antiguo
LCKL4701B	Doble	Níquel Satinado
LCKL4101B	Doble	Latón Brillante
LCKL4601B	Doble	Latón Antiguo



- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32 mm a 45 mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Cumple con requerimientos ANSI/BHMA grado 3.

### Cerrojo de Embutir



Código	Descripción	Acabado
LCKL4620	Paleta Latón	Latón Antiguo



- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- 2 versiones de escudos decorativos.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## MECANISMOS DE EMBUTIR



### Mecanismo Embutir

Código	Función	Acabado
<b>LCKLMG45ENS</b>	Llave Estándar	Níquel Satinado
<b>LCKLMG45ELB</b>	Llave Estándar	Latón Brillante

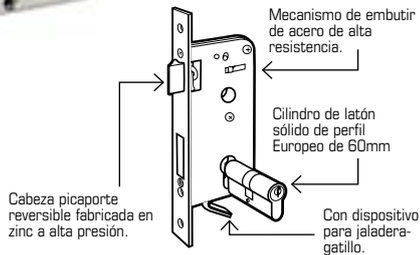


- Para puertas abatibles de madera con espesor de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.



### Mecanismo Embutir, Seguridad Extrema

Código	Función	Acabado
<b>LCKLMG45QNS</b>	Llave Puntos	Níquel Satinado
<b>LCKLMG45QLB</b>	Llave Puntos	Latón Brillante



### Cilindro Europeo

Código	Función	Acabado
<b>LCKLC60ENS</b>	Llave Estándar	Níquel Satinado
<b>LCKLC60ELB</b>	Llave Estándar	Latón Brillante



### Cilindro Europeo, Seguridad Extrema

Código	Función	Acabado
<b>LCKLC60QNS</b>	Llave Puntos	Níquel Satinado
<b>LCKLC60QLB</b>	Llave Puntos	Latón Brillante



- Para mecanismos de embutir.
- Acabados de lujo de alta calidad.





## CERRADURAS DE SOBREPONER

### Cerraduras Sobreponer Llave Estándar



Código	Función	Acabado
LCKL7715DGS	Clásica Derecha	Gris
LCKL7715DGSB	Clásica Derecha	Gris
LCKL7715IGS	Clásica Izquierda	Gris
LCKL7715IGSB	Clásica Izquierda	Gris
LCKL7715DPGS	Instala fácil Derecha	Gris
LCKL7715DPGSB	Instala fácil Derecha	Gris
LCKL7715IPGS	Instala fácil Izquierda	Gris
LCKL7715IPGSB	Instala fácil Izquierda	Gris



### Cerraduras Sobreponer Llave Tetra



Código	Función	Acabado
LCKL7720DGS	Clásica Derecha	Gris
LCKL7720DGSB	Clásica Derecha	Gris
LCKL7720IGS	Clásica Izquierda	Gris
LCKL7720IGSB	Clásica Izquierda	Gris
LCKL7720DPGS	Instala fácil Derecha	Gris
LCKL7720DPGSB	Instala fácil Derecha	Gris
LCKL7720IPGS	Instala fácil Izquierda	Gris
LCKL7720IPGSB	Instala fácil Izquierda	Gris



### Cerraduras Sobreponer Llave Puntos

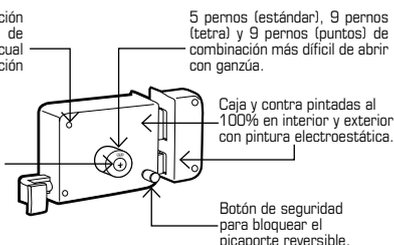


Código	Función	Acabado
LCKL7725DGS	Clásica Derecha	Gris
LCKL7725DGSB	Clásica Derecha	Gris
LCKL7725IGS	Clásica Izquierda	Gris
LCKL7725IGSB	Clásica Izquierda	Gris
LCKL7725DPGS	Instala fácil Derecha	Gris
LCKL7725DPGSB	Instala fácil Derecha	Gris
LCKL7725IPGS	Instala fácil Izquierda	Gris
LCKL7725IPGSB	Instala fácil Izquierda	Gris



Barrenos de sujeción iguales a los de otras marcas, lo cual facilitan su reposición e instalación.

Cilindro fabricado en latón sólido.



5 pernos (estándar), 9 pernos (tetra) y 9 pernos (puntos) de combinación más difícil de abrir con ganziúa.

Caja y contra pintadas al 100% en interior y exterior con pintura electroestática.

Botón de seguridad para bloquear el picaporte reversible.

- Para puertas abatibles de metal o madera.
- Para puertas con un espesor de 1 3/8" a 2" (35mm a 51mm).
- Cerrojo de 2 pasos que es accionado con la llave por ambos lados de la cerradura.
- Resortes y muelles de acero inoxidable resistentes a la corrosión.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS DE SOBREPONER



### Cerraduras Sobreponer Alta Seguridad



Código	Función	Acabado
<b>LCKL7725ATAIN</b>	Ancla	Inoxidable
<b>LCKL7725ADBIN</b>	Bulones	Inoxidable



Acero Inoxidable



6 Precision pins  
Pernos de precisión

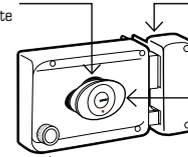


6 Dot Key  
Llave de puntos

- Para puertas abatibles de metal o madera.
- Para puertas con un espesor de 1 3/8" a 2" (35mm a 51mm).
- Cerrojo de 2 pasos que es accionado con la llave por ambos lados de la cerradura.
- Resortes y muelles de acero inoxidable resistentes a la corrosión.
- Sistema bloqueo automático de bulones ó ancla al cerrar la puerta.
- Acabado acero inoxidable de gran duración.

Caja y contra en acabado acero inoxidable resistente a la corrosión.

Accionamiento automático de bulones o ancla al cerrar la puerta



Botón de seguridad para bloquear el picaporte reversible.

Cilindro fabricado en latón sólido. 6 pernos de combinación tipo carrete más difícil de abrir con ganzúa



### Cerraduras para Puerta Corrediza



Código	Función	Acabado
<b>LCKL520DGS</b>	Cilindro Sencillo, Derecha	Gris
<b>LCKL520IGS</b>	Cilindro Sencillo, Izquierda	Gris
<b>LCKL530DGS</b>	Cilindro Doble, Derecha	Gris
<b>LCKL530IGS</b>	Cilindro Doble, Izquierda	Gris



Gris



5 Pins  
Pernos

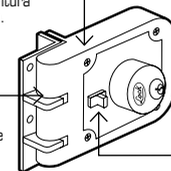


3 Standard keys  
Llaves estándar

- Para puertas de metal o madera abatibles o corredizas.
- Para puertas con un espesor de 1 3/8" a 2 3/8" (35mm a 45mm).
- La cerradura puede ser soldable o atornillable.
- Resortes y muelles de acero inoxidable resistentes a la corrosión.

Caja y contra pintadas al 100% en interior y exterior con pintura electroestática.

Cilindro fabricado en latón sólido. 5 pernos de combinación más difícil de abrir con ganzúa.



Picaporte integrado tipo mordaza cierre de golpe vertical.

Botón de seguridad para bloquear las mordazas.



## CERRADURAS DE BARRA

### Barra Fija, Llave Estándar



Código	Función	Acabado
LCKL560DCB	Barra Fija Derecha	Cromo brillante
LCKL560DCBB	Barra Fija Derecha	Cromo brillante
LCKL560ICB	Barra Fija Izquierda	Cromo brillante
LCKL560ICBB	Barra Fija Izquierda	Cromo brillante



### Barra Fija, Llave Tetra



Código	Función	Acabado
LCKL580DCB	Barra Fija Derecha	Cromo brillante
LCKL580DCBB	Barra Fija Derecha	Cromo brillante
LCKL580ICB	Barra Fija Izquierda	Cromo brillante
LCKL580ICBB	Barra Fija Izquierda	Cromo brillante



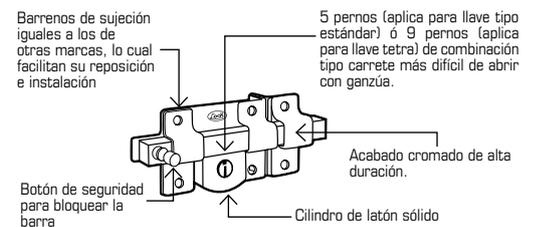
### Barra Libre, Llave Estándar



Código	Función	Acabado
LCKL570DCB	Barra Libre Derecha	Cromo brillante
LCKL570DCBB	Barra Libre Derecha	Cromo brillante
LCKL570ICB	Barra Libre Izquierda	Cromo brillante
LCKL570ICBB	Barra Libre Izquierda	Cromo brillante



- Para puertas de metal o madera abatibles o corredizas.
- Para puertas con un espesor de 1" a 1 9/16" (25mm a 40mm).
- Mecanismo con cerrojo de acero en una sola pieza que se acciona por ambos lados con la llave.
- La cerradura pueden ser soldable o atornillable.
- Engrane de estrella fabricado en una sola pieza, que ofrece mayor duración.





# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS DE BARRA



### Barra para Cortina de Doble Barra



Código	Función	Acabado
LCKL540GS	Doble Barra	Gris



Gris



5 Pinos

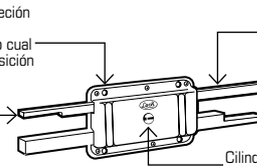


2 Standard keys  
2 Llaves estándar

- Para puertas y cortinas metálicas.
- Para puertas con un espesor de 1" a 1 9/16" (25mm a 40mm).
- Las cerraduras pueden ser soldables o atornillables.

Barrenos de sujeción iguales a los de otras marcas, lo cual facilitan su reposición e instalación.

Puntas maquinadas para añadir extensiones.



Doble cerrojo de acero sólido accionado con la llave por ambos lados.

Cilindro fabricado en latón sólido.



### Barra Para Cortina



Código	Función	Acabado
LCKL500GS	Cilindro Sencillo	Gris
LCKL510GS	Cilindro Doble	Gris



Gris



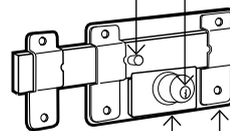
5 Pinos



2 Standard keys  
2 Llaves estándar

- Para puertas abatibles de metal o madera.
- Para puertas con un espesor de 1 3/8" a 2" (35mm a 51mm).
- Cerrojo de 2 pasos que es accionado con la llave por ambos lados de la cerradura.
- Resortes y muelles de acero inoxidable resistentes a la corrosión.

Tope de seguridad interior



5 pernos de combinación tipo carrete más difícil de abrir con ganzúa

Cerrojo de acero sólido 2 pasos hacia derecha o izquierda

Cilindro fabricado en latón sólido

Barrenos de sujeción iguales a los de otras marcas, lo cual facilitan su reposición e instalación





## CERRADURAS DE PERFIL ANGOSTO

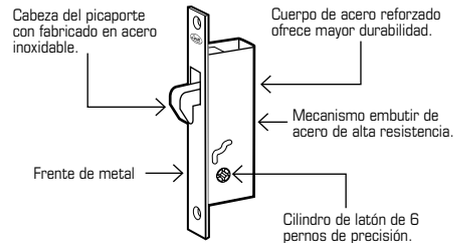
### Perfil Angosto de Gancho



Código	Función	Acabado
LCKL2101	Picaporte de Gancho	Latón Antiguo



- Para puertas corredizas de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Cabeza del picaporte de gancho.
- 2 versiones diferentes de escudos decorativos.



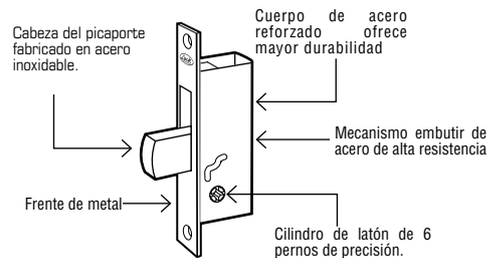
### Perfil Angosto de Paleta



Código	Función	Acabado
LCKL2102	Picaporte de Paleta	Latón Antiguo



- Para puertas abatibles de metal o madera con espesores de 1 1/4" a 1 3/4" (32mm a 45mm).
- Para puertas derechas o izquierdas en instalaciones nuevas o usadas.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Cabeza del picaporte de gancho.
- 2 versiones diferentes de escudos decorativos.





# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## BARRAS ANTIPÁNICO



### Barra Antipánico de Toque



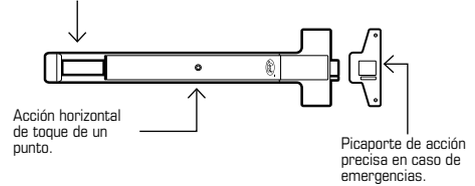
- Ideal para puertas abatibles con espesores de 1" a 2" (25mm a 51mm).
- Operación silenciosa.
- Cumple con requerimientos UL para control de incendios.
- Cumple con las normas ADA (Ley Americana para Discapacitados).
- Excede requerimientos ANSI/BHMA grado 3.

Código	Función	Acabado
LCKL5701AL	de Toque 1 Punto	Aluminio



Aluminio

Ajustable para diferentes anchos de puertas.



### Barra Antipánico Universal de 1 Punto



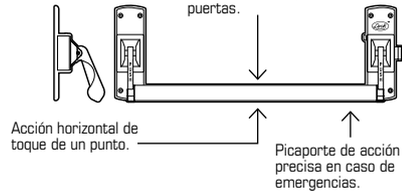
- Ideal para puertas abatibles con espesores de 1" a 2" (25mm a 51mm).
- Operación silenciosa.
- Cumple con las normas ADA (Ley Americana para Discapacitados).

Código	Función	Acabado
LCKL200AL	Universal 1 Punto	Aluminio



Aluminio

Ajustable para diferentes anchos de puertas.



### Barra Antipánico Universal de 2 Puntos



- Ideal para puertas abatibles con espesores de 1" a 2" (25mm a 51mm).
- Operación silenciosa.
- Cumple con las normas ADA (Ley Americana para Discapacitados).

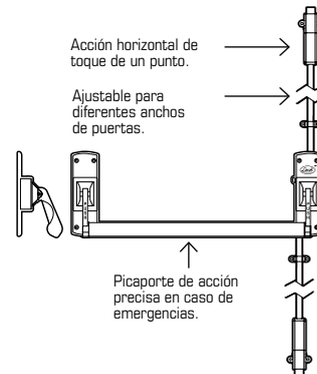
Código	Función	Acabado
LCKL220AL	Universal 2 Puntos	Aluminio



Aluminio

Acción horizontal de toque de un punto.

Ajustable para diferentes anchos de puertas.





## CERRADURAS PARA MUEBLES

### Cerradura para Mueble LO21

Código	Función	Acabado
LCKLO21CBB	Mueble 21	Cromo Brillante
LCKLO21LBB	Mueble 21	Latón Brillante



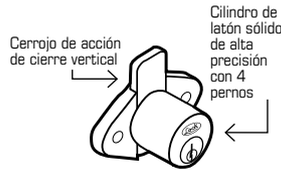
Latón Brillante

Cromo Brillante

4 Pins Pernos

2 Standard keys  
2 Llaves estándar

- Para uso en cajones de archiveros, escritorios y muebles.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.



### Cerradura para Mueble LO24

Código	Función	Acabado
LCKLO24CBB	Mueble 24	Cromo Brillante
LCKLO24LBB	Mueble 24	Latón Brillante



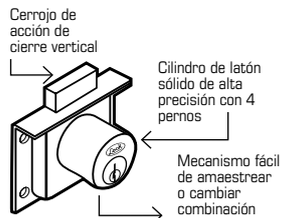
Latón Brillante

Cromo Brillante

4 Pins Pernos

2 Standard keys  
2 Llaves estándar

- Para uso en cajones de archiveros, escritorios y muebles.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.



### Cerradura para Mueble LO42

Código	Función	Acabado
LCKLO42CBB	Mueble 42	Cromo Brillante

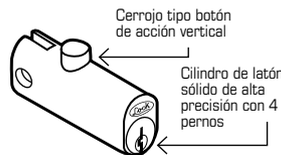


Cromo Brillante

4 Pins Pernos

2 Standard keys  
2 Llaves estándar

- Para uso en cajones de archiveros.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.
- Puede cerrarse sin utilizar la llave.
- Para abrirlo solamente necesita 1/4 de vuelta de la llave.



### Cerradura para Mueble LO200

Código	Función	Acabado
LCKLO200CBB	Mueble 200	Cromo Brillante
LCKLO200LBB	Mueble 200	Latón Brillante



Latón Brillante

Cromo Brillante

4 Pins Pernos

2 Standard keys  
2 Llaves estándar

- Para uso en closets, balcones y ventanas.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.
- Puede cerrarse al presionar el cerrojo sin necesidad de la llave.



### Cerradura para Mueble LO50

Código	Función	Acabado
Gancho		
LCKLO50GCBB	Mueble 50	Cromo Brillante
LCKLO50GLBB	Mueble 50	Latón Brillante
Paleta		
LCKLO50PCBB	Mueble 50	Cromo Brillante
LCKLO50PLBB	Mueble 50	Latón Brillante



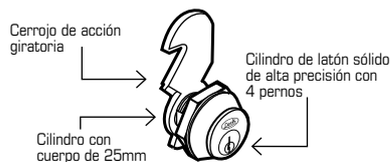
Latón Brillante

Cromo Brillante

4 Pins Pernos

2 Standard keys  
2 Llaves estándar

- Para uso en gabinetes, buzones y lockers.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.
- La llave puede retirarse de la cerradura, estando abierta o cerrada.



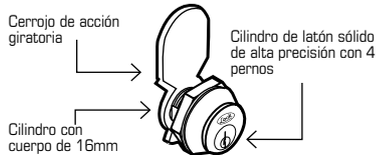


# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS PARA MUEBLES



- Para uso en gabinetes, buzones y lockers.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.
- La llave puede retirarse de la cerradura, estando abierta o cerrada.

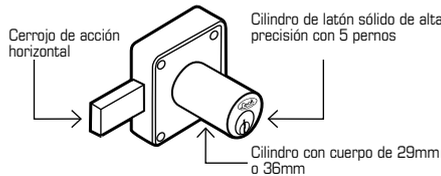


### Cerradura para Mueble LO60

Código	Función	Acabado
Gancho		
<b>LCKLO60GCBB</b>	Mueble 60	Cromo Brillante
<b>LCKLO60GLBB</b>	Mueble 60	Latón Brillante
Paleta		
<b>LCKLO60PCBB</b>	Mueble 60	Cromo Brillante
<b>LCKLO60PLBB</b>	Mueble 60	Latón Brillante



- Para uso en muebles, cajas de camiones y camionetas con puertas de abatir, closets, balcones y ventanas.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.
- Cerrojo que permite accionarse hacia ambos lados.



### Cerradura para Mueble LO250

Código	Descripción	Acabado
<b>LCKLO250SCBB</b>	Mueble 250 Corta	Cromo Brillante
<b>LCKLO250SLBB</b>	Mueble 250 Corta	Latón Brillante
<b>LCKLO250LCBB</b>	Mueble 250 Larga	Cromo Brillante
<b>LCKLO250LLBB</b>	Mueble 250 Larga	Latón Brillante



- Para uso en cajones y muebles de oficina.
- Para utilizarse en muebles de madera o metálicos.

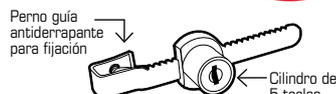


### Cerradura para Mueble de Oficina LO110

Código	Función	Acabado
<b>LCKLO110NGB</b>	Mueble 110	Negro
<b>LCKLO110NSB</b>	Mueble 110	Níquel Satinado



- Para uso en vitrinas y aparadores con puertas corredizas.
- Para utilizarse en puertas de vidrio o acrílico.
- Funda que permite mayor adherencia en su instalación.



### Cerradura para Vitrina LO80

Código	Descripción	Acabado
<b>LCKLO80CBB</b>	Vitrina 80	Cromo Brillante



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

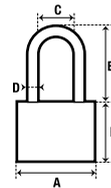


## CANDADOS

### Candado 9

Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL9S38EGS	Candado 9	38	36	18	7	37	21	3

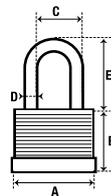
 4 Pinos  
 2 Standard keys  
 Gris



L9S38EGS

### Candado Laminado Llave Estándar

Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL23S30EB	Laminado	30	26.4	14.5	5	16.5	17.5	3
LCKL23S40EB	Laminado	40	33	20.4	6.1	23.5	22.5	3
LCKL23S50EB	Laminado	50	37.5	24.2	8.8	27	26	4
LCKL23S64EB	Laminado	64	46.5	30	11	36.5	31	4

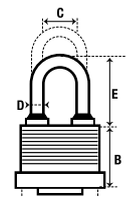


L23S40EB



### Candado Impermeable

Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL25S40ERJB	Impermeable	50	39	19	8	26	32	4
LCKL25L40ERJB	Impermeable	50	39	19	8	46	32	4

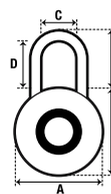


L25S40RJB



### Candado de Combinación

Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL26S50NGB	de Combinación	50	50	24	7.5	20	33	3
LCKL26S50RJB	de Combinación	50	50	24	7.5	20	33	3
LCKL26S50AMB	de Combinación	50	50	24	7.5	20	33	3



L26S50RJB





# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

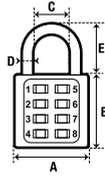
## CANDADOS



### Candado Digital



L27S35RJB



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL27S35CBB	Digital	35	38	19.5	5.3	19.5	12	3
LCKL27S40CBB	Digital	40	43	22.5	5.8	23	12	3
LCKL27S35RJB	Digital	35	38	19.5	5.3	19.5	12	3
LCKL27S40RJB	Digital	40	43	22.5	5.8	23	12	3



Digital combination  
Combinación digital



Cromo  
Brillante



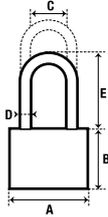
Rojo



L22L45EACB



### Candado de Acero, Llave Estándar



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL22S38EACB	Acero	38	35	19.7	6.3	25	18	3
LCKL22S45EACB	Acero	45	39	23	7	30	21	4
LCKL22S50EACB	Acero	50	43	25	9	35	23	4
LCKL22S32ELBB	Acero	32	30	16	5.3	18	14.5	3
LCKL22S38ELBB	Acero	38	33	20	5.7	33.4	15.6	3
LCKL22S50ELBB	Acero	50	40	26.5	7.8	38	20.5	4
LCKL22S63ELBB	Acero	63	49	33.3	9.4	57	22.5	4
LCKL22L38EACB	Acero	38	35	19.7	6.3	35	18	3
LCKL22L45EACB	Acero	45	39	23	7	45	21	4
LCKL22L50EACB	Acero	50	43	25	9	52	23	4



Pins  
Pernos



3 Standard keys  
3 Llaves estándar



Double lock  
Doble cerrojo



Acero



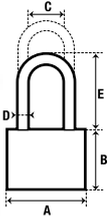
Latón  
Brillante



L22S40DCSB



### Candado de Acero, Llave Discos



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL22S40DCSB	Acero	40	32	20	7.8	28	20	5
LCKL22S50DCSB	Acero	50	38	23.5	9.8	37	20	6
LCKL22S60DCSB	Acero	60	43	27.3	10.8	45	20	6
LCKL22L40DCSB	Acero	40	32	20	7.8	59	20	5
LCKL22L50DCSB	Acero	50	38	23.5	9.8	69	20	6
LCKL22L60DCSB	Acero	60	43	27.3	10.8	75.8	20	6



Discs  
Discos



4 Abloy® key  
4 Llave Abloy®



Double lock  
Doble cerrojo



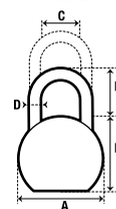
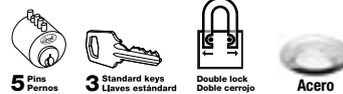
Cromo  
Satinado



## CANDADOS

### Candado Redondo de Acero

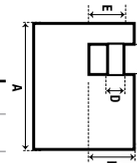
Código	Descripción	Dimensiones					Ancho	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL22S65EACB	Redondo de acero	65	56	24	10.5	62	28	7
LCKL22L65EACB	Redondo de acero	65	56	24	10.5	90	28	7



L22S65EACB

### Candado de Acero para Cortinas Metálicas, Llave Estándar

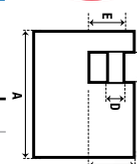
Código	Descripción	Dimensiones					Ancho	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL22C70ECSB	Acero	70	30	20	12	25	20	6
LCKL22C80ECSB	Acero	80	35	30	13	30	20	7
LCKL22C70ELBB	Acero	70	30	20	12	25	20	6
LCKL22C80ELBB	Acero	80	35	30	13	30	20	7



L22C70ELBB

### Candado de Acero para Cortinas Metálicas, Llave Tetra

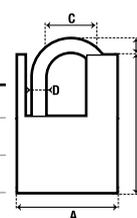
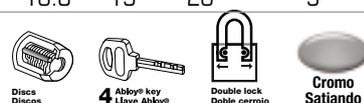
Código	Descripción	Dimensiones					Ancho	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL22C70TCSB	Acero	70	30	23	12	26	20	8
LCKL22C80TCSB	Acero	80	35	29	13	26	20	8
LCKL22C70TLBB	Acero	70	30	23	12	26	20	8
LCKL22C80TLBB	Acero	80	35	29	13	26	20	8



L22C70TCSB

### Candado de Acero Antipalanca, Llave Discos

Código	Descripción	Dimensiones					Ancho	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL22A40DCSB	Acero	40	50	20	7.8	10	20	8
LCKL22A50DCSB	Acero	50	60	23.5	8.8	15	20	9
LCKL22A60DCSB	Acero	60	70	27.3	9.8	18	20	9
LCKL22A70DCSB	Acero	70	75	23	10.8	19	20	9



L22A50DCSB



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

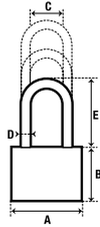
## CANDADOS



### Candado de Latón, Llave Estándar



L20X40EB



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL20S20EB	Latón	20	20.5	11.3	3.2	14	10.3	3
LCKL20S25EB	Latón	25	24	13.6	4	17	10.8	3
LCKL20S30EB	Latón	30	28	16	5	21	13	3
LCKL20S40EB	Latón	40	33	22.3	6	29.5	14	3
LCKL20S45EB	Latón	45	35.5	25.2	7	34.5	14.5	3
LCKL20S50EB	Latón	50	40	27.6	8	37	16.4	4
LCKL20L25EB	Latón	25	24	13.6	4	28.5	10.8	3
LCKL20L30EB	Latón	30	28	16	5	33	13	3
LCKL20L40EB	Latón	40	33	22.3	6	36	14	3
LCKL20L45EB	Latón	45	35.5	25.2	7	48	14.5	3
LCKL20L50EB	Latón	50	40	27.6	8	50	16.4	4
LCKL20X30EB	Latón	30	28	16	5	73	13	3
LCKL20X40EB	Latón	40	33	22.3	6	80	14	3
LCKL20X50EB	Latón	50	40	27.6	8	78	16.4	4



Pins  
Pernos



3 Standard keys  
Llaves estándar



Double lock  
Doble cerrojo



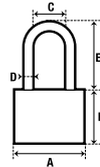
Latón



### Candado de Latón, Llave Tetra



L20S40TB



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL20S40TB	Latón	40	33	21.6	7	31.5	22.5	5
LCKL20S50TB	Latón	50	37	27	9	40	22.3	5
LCKL20S60TB	Latón	60	41	33.2	10	46	24.2	6



12 Pins  
Pernos



3 Cross key  
Llave tetra



Double lock  
Doble cerrojo



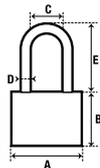
Latón



### Candado de Latón, Llave Bancaria



L20S40BB



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL20S40BB	Latón	40	34	21.5	7	31	20	5
LCKL20S50BB	Latón	50	37	27.6	8	37	19.5	6
LCKL20S60BB	Latón	60	41	33.2	10	46	19.5	6



7 Pins  
Pernos



3 Cylinder key  
Llave bancaria



Double lock  
Doble cerrojo



Latón

# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS



## CANDADOS

### Candado de Latón, Llave Puntos



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL20S40QB	Latón	40	34	21.5	8	31	22.5	6
LCKL20S50QB	Latón	50	37	27.6	9	40	22.5	6
LCKL20S60QB	Latón	60	41	33	10	46	24.2	7



L20S40QB



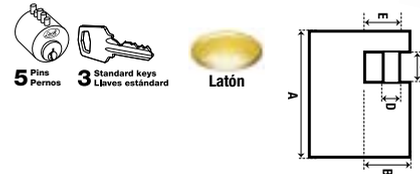
### Candado de Latón para Cortina Metálica, Llave Estándar



Código	Descripción	Dimensiones					Ancho mm	Seguridad Nivel
		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
LCKL20C75EB	Latón	75	28	24	11	24	18	6



L20C75EB



## BISAGRAS

### Bisagras de Acero Cuadrados



Código	Descripción	Acabado	Orificios
LCKLBC20NS	2" x 2"	Níquel Satinado	4
LCKLBC25NS	2.5" x 2.5"	Níquel Satinado	6
LCKLBC30NS	3" x 3"	Níquel Satinado	6
LCKLBC35NS	3.5" x 3.5"	Níquel Satinado	6
LCKLBC40NS	4" x 4"	Níquel Satinado	8
LCKLBC20LB	2" x 2"	Latón Brillante	4
LCKLBC25LB	2.5" x 2.5"	Latón Brillante	6
LCKLBC30LB	3" x 3"	Latón Brillante	6
LCKLBC35LB	3.5" x 3.5"	Latón Brillante	6
LCKLBC40LB	4" x 4"	Latón Brillante	8
LCKLBC20LA	2" x 2"	Latón Antiguo	4
LCKLBC25LA	2.5" x 2.5"	Latón Antiguo	6
LCKLBC30LA	3" x 3"	Latón Antiguo	6
LCKLBC35LA	3.5" x 3.5"	Latón Antiguo	6
LCKLBC40LA	4" x 4"	Latón Antiguo	8



- Fabricadas en acero.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Perno suelto.
- Dos cabezas planas
- Incluye tornillos.





# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## BISAGRAS



### Bisagras de Acero Alargadas



Código	Descripción	Acabado	Orificios
LCKLBA10NI	1" x 1.06"	Niquel	4
LCKLBA15NI	1.5" x 1.46"	Niquel	4
LCKLBA20NI	2" x 1.61"	Niquel	4
LCKLBA25NI	2.5" x 1.81"	Niquel	6
LCKLBA30NI	3" x 2.08"	Niquel	6
LCKLBA35NI	3.5" x 2.52"	Niquel	6
LCKLBA40NI	4" x 2.87"	Niquel	8
LCKLBA10LB	1" x 1.06"	Latón Brillante	4
LCKLBA15LB	1.5" x 1.46"	Latón Brillante	4
LCKLBA20LB	2" x 1.61"	Latón Brillante	4
LCKLBA25LB	2.5" x 1.81"	Latón Brillante	6
LCKLBA30LB	3" x 2.08"	Latón Brillante	6
LCKLBA35LB	3.5" x 2.52"	Latón Brillante	6
LCKLBA40LB	4" x 2.87"	Latón Brillante	8
LCKLBA10LA	1" x 1.06"	Latón Antiguo	4
LCKLBA15LA	1.5" x 1.46"	Latón Antiguo	4
LCKLBA20LA	2" x 1.61"	Latón Antiguo	4
LCKLBA25LA	2.5" x 1.81"	Latón Antiguo	6
LCKLBA30LA	3" x 2.08"	Latón Antiguo	6
LCKLBA35LA	3.5" x 2.52"	Latón Antiguo	6
LCKLBA40LA	4" x 2.87"	Latón Antiguo	8

- Fabricadas en acero.
- Acabados de lujo de alta calidad.
- Perno remachado.
- Incluye tornillos.



## CIERRAPUERTAS



### Cierrapuertas Hidráulico



Código	Descripción	Acabado
LCKL5241AL	15-30 kg	Aluminio
LCKL5242AL	25-45 kg	Aluminio
LCKL5243AL	40-65 kg	Aluminio



- Ideal para puertas abatibles de madera o aluminio con espesores de 1" a 2" (25 mm a 51 mm).
- 500 mil ciclos de apertura garantizados.
- Sistema para "sostener abierta la puerta".
- Rango de apertura de 180°.



## CANDADOS SURTEK

### Candados Surtek

Código	Descripción	Medida
Candados de latón con llave de puntos		
<b>SUR114023</b>		40
<b>SUR114024</b>		50
<b>SUR114025</b>		60
Candados de latón con llave tetra		
<b>SUR114026</b>		40
<b>SUR114027</b>		50
<b>SUR114028</b>		60
Candados de latón con llave bancaria		
<b>SUR114029</b>		40
<b>SUR114030</b>		50
<b>SUR114031</b>		60
Candados de latón estándar		
<b>SUR114000</b>	2 piezas	20
<b>SUR114001</b>	2 piezas	25
<b>SUR114002</b>		30
<b>SUR114003</b>		40
<b>SUR114004</b>		45
<b>SUR114005</b>		50
Candados de latón largo		
<b>SUR114016</b>	2 piezas	25
<b>SUR114006</b>		30
<b>SUR114007</b>		40
<b>SUR114008</b>		45
<b>SUR114009</b>		50
Candados de latón extra largo		
<b>SUR114020</b>		30
<b>SUR114021</b>		40
<b>SUR114022</b>		50
Candado de latón para cortina		
<b>SUR114032</b>		76

### SURTEK

Llave de puntos



**SUR114023**

Llave tipo bancaria



**SUR114029**

Llave tipo tetra



**SUR114027**

#### Candados de latón de alta seguridad

Gancho de acero templado resistente con mayor protección al corte.

Doble seguro que ofrece una mayor protección y resistencia al forcejeo con palanca, martillo y ganzúas.

Sólido cuerpo de latón macizo que resiste la corrosión y cualquier tipo de clima.

Sello de hule en el gancho que evita la penetración del agua y protege al mecanismo contra la corrosión.



#### Candados de latón estándar, largos y extralargos

Doble seguro que ofrece una mayor protección y resistencia al forcejeo con palanca, martillo y ganzúas (excepto códigos 114000, 114001 y 114016).

Sello de hule en el gancho que evita la penetración del agua y protege de la corrosión interior (excepto códigos 114000, 114001 y 114016).

Código	MEDIDAS						Ancho
	A	B	C	D	E	F	
SUR114023	40	37	21	7	22	33	22
SUR114024	50	37	26	9	30	41	22
SUR114025	60	41	33	10	35	47	24
SUR114026	40	33	21	7	22	33	22
SUR114027	50	37	26	9	33	44	22
SUR114028	60	41	33	10	35	47.5	24
SUR114029	40	32	20.8	7	25	34	19
SUR114030	50	36	27	8	33	42	19
SUR114031	60	41	32	9	36	48	20

Código	MEDIDAS						Ancho
	A	B	C	D	E	F	
SUR114000	20	20	9.8	3	10	16.5	11
SUR114001	25	25	12.6	4	13	20	12
SUR114002	30	28	15	5	16	24	14
SUR114003	40	32	21.5	6	22	30	14
SUR114004	45	36	24	7	23	33	15
SUR114005	50	42	26	8	26.5	38	19
SUR114016	25	25	12.5	4	24.5	30.3	12
SUR114006	30	28	15	5	27	34	14
SUR114007	40	32	21	6	30	42	14.5
SUR114008	45	36	24	7	41	55	17
SUR114009	50	42	26	8.5	42	55	19
SUR114020	30	28.5	15	5	67	73.5	14
SUR114021	40	32.5	21.5	6	74	82.5	14
SUR114022	50	41	27	8	70	81	16



**SEGURIDAD:** Nivel que ofrece una alta protección en interiores y exteriores. Cuentan con cilindro y mecanismo de pernos para usarse con llaves convencionales. Recomendados para usos generales como lockers, escritorios, puertas y cajas de herramienta.



**SEGURIDAD ALTA:** Nivel que ofrece gran protección en interiores y exteriores. Cuentan con cilindro y mecanismo con mayor cantidad de pernos, para usarse con llaves tetra, de puntos y bancaria. Gran resistencia contra violaciones, entradas forzadas, ganzúas, etc. Recomendados para uso rudo como camiones de carga y locales comerciales de bajo riesgo.



Llave tradicional



**SUR114003**



**SUR114007**



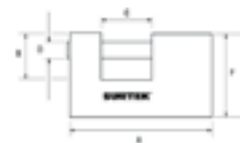
**SUR114021**



Llave tradicional



**SUR114032**



Código	MEDIDAS						Ancho
	A	B	C	D	E	F	
SUR114032	76	28	24	11	49	47	18

#### Candado de latón para cortina

Barra de acero templado resistente y con mayor protección al corte

Sistema antipalanca, que da gran seguridad.

Sistema de retención de llave que impide dejar abierto el candado.



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CANDADOS SURTEK

**SURTEK**

### Candados Surtek



Llave tradicional



SUR114050

SUR114053



#### Candados metálicos

Doble seguro que ofrece una mayor protección y resistencia al forcejeo con palanca, martillo y ganzúas.

Cuerpo de hierro que ofrece gran resistencia y durabilidad.

Código	MEDIDAS					
	A	B	C	D	E	Ancho
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
SUR114050	38	35	19.7	6.3	26.8	18
SUR114051	45	39	23.0	7.0	30.0	21
SUR114052	50	43	25.0	9.0	34.0	23
SUR114053	38	35	19.7	6.3	35.0	18
SUR114054	45	39	23.0	7.0	45.0	21
SUR114055	50	43	25.0	9.0	52.0	23



Llave tradicional



SUR114045



#### Candados impermeables

Doble seguro que ofrece una mayor protección y resistencia al forcejeo con palanca, martillo y ganzúas.

Cuerpo laminado cubierto de plástico que ofrece gran resistencia.

Tapón de hule para la protección del sistema de seguridad del candado.

Código	MEDIDAS					
	A	B	C	D	E	Ancho
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
SUR114044	45.2	40	19.8	7.2	25.5	31.6 Estándar
SUR114045	45.2	40	19.8	7.2	43	31.6 Largo



Llave tradicional



SUR114043



#### Candados laminados

Cuerpo laminado que ofrece gran resistencia.

Gancho fabricado en acero que es resistente a perforaciones y cortes.

Tres llaves metálicas para cada candado

Código	MEDIDAS					
	A	B	C	D	E	Ancho
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
SUR114040	31	26.4	14.5	5	16.5	17
SUR114041	40	33	20.3	6.1	23.5	22
SUR114042	50	37.5	24	8.8	27	26
SUR114043	65	46.5	30	11	36.5	31



Llave tradicional



SUR114012



#### Candados de Combinación

Cuerpo fabricado en acero que ofrece gran resistencia.

Sistema de borrado de combinación al momento de cerrar el gancho.

40 dígitos en 3 tiempos para generar miles de combinaciones diferentes.

Código	MEDIDAS						Color
	A	B	C	D	E	F	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
114010	50	23	8	24	24	33	Negro
114011	50	23	8	24	24	33	Rojo
114012	50	23	8	24	24	33	Amarillo

#### Código Descripción Medida

Candados metálicos cortos

Código	Descripción	Medida
<b>SUR114050</b>	Gancho corto	38
<b>SUR114051</b>	Gancho corto	45
<b>SUR114052</b>	Gancho corto	50

Candados metálicos largos

Código	Descripción	Medida
<b>SUR114053</b>	Gancho largo	38
<b>SUR114054</b>	Gancho largo	45
<b>SUR114055</b>	Gancho largo	50

Candados impermeables

Código	Medida
<b>SUR114044</b>	40
<b>SUR114045</b>	40

Candados laminados

Código	Medida
<b>SUR114040</b>	30
<b>SUR114041</b>	40
<b>SUR114042</b>	50
<b>SUR114043</b>	64

Candados de combinación

Código	Medida
<b>SUR114010</b>	50
<b>SUR114011</b>	50
<b>SUR114012</b>	50





## CANDADOS MASTER LOCK

### Candados Laminados

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER0001D	Laminado	1 3/4"	1D
MASTER0003D	Laminado	1 9/16"	3D
MASTER0005D	Laminado	2"	5D
MASTER0007D	Laminado	1 1/8"	7D
MASTER0015D	Laminado	2 1/2"	15D
MASTER0022D	Laminado	1 1/2"	22D

Master Lock



MASTER0001D

### Candados Laminados con Resorte

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER0500D	Laminado	1 3/4"	500D
MASTER0517D	Laminado	1 3/4"	517D

Master Lock



MASTER0517D

### Candados Laminados en Latón

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER0006D	Laminado en latón	2"	6D
MASTER0008D	Laminado en latón	1 1/8"	8D

Master Lock



MASTER0006D

### Candados de Latón Sólido

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER0130D	Latón sólido	1 3/16"	130D
MASTER0140D	Latón sólido	1 9/16"	140D
MASTER0160D	Latón sólido	2 3/8"	160D

Master Lock



MASTER0160D

### Candados de Combinación

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER0175D	De combinación	2"	175D
MASTER1500D	De combinación	-	1500D

Master Lock



MASTER0175D



MASTER1500D



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CANDADOS MASTER LOCK

Master Lock.

### Candados de Alta Seguridad



MASTERO220D

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTERO220D	Zinc troquel	2"	220DPF
MASTERO230D	Zinc troquel	2 1/2"	230D

Master Lock.

### Candados de Alta Seguridad Blindado



MASTER6321



MASTER6125



Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER6121	Blindado	2 1/8"	6121
MASTER6125	Blindado	2 3/8"	6125
MASTER6127	Blindado	2 5/8"	6127
MASTER6321	Blindado	-	6321
MASTER6325	Blindado	-	6325
MASTER6327	Blindado	-	6327

Master Lock.

### Candados de Titanio



MASTER185XD

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER185XD	Titanio	1 15/16"	185XD

Master Lock.

### Candados de Gancho Blindado



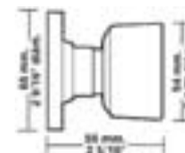
MASTER0037D

Código	Descripción	Medida	Modelo
MASTER0037D	Gancho blindado	-	37D



## CERRADURAS DE PERILLA

### Cerradura de Perilla Cilíndrica

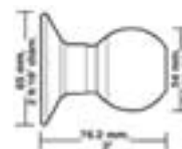


#### CROWN

Código	Función	Acabado
YPC CRA10SLB	Cerradura de paso	Latón brillante
YPC CRA40SLB	Cerradura de baño	Latón brillante
YPC CRA52PDLB	Cerradura para uso múltiple	Latón brillante
YPC CRA80PDLB	Cerradura de entrada	Latón brillante
YPC CRA87PDLB	Cerradura de entrada principal	Latón brillante
YPC CRA10SLA	Cerradura de paso	Latón antiguo
YPC CRA40SLA	Cerradura de baño	Latón antiguo
YPC CRA52PDLA	Cerradura para uso múltiple	Latón antiguo
YPC CRA80PDLA	Cerradura de entrada	Latón antiguo
YPC CRA87PDLA	Cerradura de entrada principal	Latón antiguo



### Cerradura de Perilla Cilíndrica



#### BALL

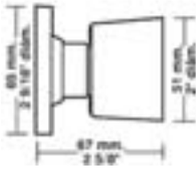
Código	Función	Acabado
YPC BAA10SLB	Cerradura de paso	Latón brillante
YPC BAA40SLB	Cerradura de baño	Latón brillante
YPC BAA52PDLB	Cerradura para uso múltiple	Latón brillante
YPC BAA80PDLB	Cerradura de entrada	Latón brillante
YPC BAA87PDLB	Cerradura de entrada principal	Latón brillante
YPC BAA10SLA	Cerradura de paso	Latón antiguo
YPC BAA40SLA	Cerradura de baño	Latón antiguo
YPC BAA52PDLA	Cerradura para uso múltiple	Latón antiguo
YPC BAA80PDLA	Cerradura de entrada	Latón antiguo
YPC BAA87PDLA	Cerradura de entrada principal	Latón antiguo
YPC BAA10SBM	Cerradura de paso	Bronce mate
YPC BAA40SBM	Cerradura de baño	Bronce mate
YPC BAA52PDBM	Cerradura para uso múltiple	Bronce mate
YPC BAA80PDBM	Cerradura de entrada	Bronce mate
YPC BAA87PDBM	Cerradura de entrada principal	Bronce mate
YPC BAA10SBO	Cerradura de paso	Bronce oxidado
YPC BAA40SBO	Cerradura de baño	Bronce oxidado
YPC BAA52PDBO	Cerradura para uso múltiple	Bronce oxidado
YPC BAA80PDBO	Cerradura de entrada	Bronce oxidado
YPC BAA87PDBO	Cerradura de entrada principal	Bronce oxidado
YPC BAA10SNN	Cerradura de paso	Níquel negro
YPC BAA40SNN	Cerradura de baño	Níquel negro
YPC BAA52PDNN	Cerradura para uso múltiple	Níquel negro
YPC BAA80PDNN	Cerradura de entrada	Níquel negro
YPC BAA87PDNN	Cerradura de entrada principal	Níquel negro
YPC BAA10SCM	Cerradura de paso	Cromo mate
YPC BAA40SCM	Cerradura de baño	Cromo mate
YPC BAA52PDCM	Cerradura para uso múltiple	Cromo mate
YPC BAA80PDCM	Cerradura de entrada	Cromo mate
YPC BAA87PDCM	Cerradura de entrada principal	Cromo mate





# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS DE PERILLA



**Yale**

### Cerradura de Perilla Cilíndrica

#### TULIP



Código	Función	Acabado
YPCTUA10SLB	Cerradura de paso	Latón brillante
YPCTUA40SLB	Cerradura de baño	Latón brillante
YPCTUA52PDLB	Cerradura para uso múltiple	Latón brillante
YPCTUA80PDLB	Cerradura de entrada	Latón brillante
YPCTUA87PDLB	Cerradura de entrada principal	Latón brillante
YPCTUA10SBO	Cerradura de paso	Bronce oxidado
YPCTUA40SBO	Cerradura de baño	Bronce oxidado
YPCTUA52PDBO	Cerradura para uso múltiple	Bronce oxidado
YPCTUA80PDBO	Cerradura de entrada	Bronce oxidado
YPCTUA87PDBO	Cerradura de entrada principal	Bronce oxidado
YPCTUA10SNN	Cerradura de paso	Níquel negro
YPCTUA40SNN	Cerradura de baño	Níquel negro
YPCTUA52PDNN	Cerradura para uso múltiple	Níquel negro
YPCTUA80PDNN	Cerradura de entrada	Níquel negro
YPCTUA87PDNN	Cerradura de entrada principal	Níquel negro
YPCTUA10SCM	Cerradura de paso	Cromo mate
YPCTUA40SCM	Cerradura de baño	Cromo mate
YPCTUA52PDCM	Cerradura para uso múltiple	Cromo mate
YPCTUA80PDCM	Cerradura de entrada	Cromo mate
YPCTUA87PDCM	Cerradura de entrada principal	Cromo mate



Latón Brillante



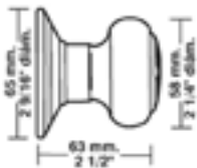
Bronce Oxidado



Latón Brillante con Níquel Negro



Cromo Mate



**Yale**

### Cerradura de Perilla Cilíndrica

#### NOVO



Código	Función	Acabado
YPCNOA10SLB	Cerradura de paso	Latón brillante
YPCNOA40SLB	Cerradura de baño	Latón brillante
YPCNOA52PDLB	Cerradura para uso múltiple	Latón brillante
YPCNOA80PDLB	Cerradura de entrada	Latón brillante
YPCNOA87PDLB	Cerradura de entrada principal	Latón brillante
YPCNOA10SLA	Cerradura de paso	Latón antiguo
YPCNOA40SLA	Cerradura de baño	Latón antiguo
YPCNOA52PDLA	Cerradura para uso múltiple	Latón antiguo
YPCNOA80PDLA	Cerradura de entrada	Latón antiguo
YPCNOA87PDLA	Cerradura de entrada principal	Latón antiguo
YPCNOA10SAN	Cerradura de paso	Aluminio natural
YPCNOA40SAN	Cerradura de baño	Aluminio natural
YPCNOA52PDAN	Cerradura para uso múltiple	Aluminio natural
YPCNOA80PDAN	Cerradura de entrada	Aluminio natural
YPCNOA87PDAN	Cerradura de entrada principal	Aluminio natural



Latón Brillante



Latón Antigüo



Aluminio Natural



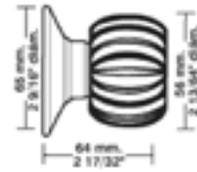
## CERRADURAS DE PERILLA

### Cerradura de Perilla Cilíndrica

**Yale**

#### LOTUS

Código	Función	Acabado
YPCLOA10SLBB	Cerradura de paso	Latón brillante blanco
YPCLOA40SLBB	Cerradura de baño	Latón brillante blanco
YPCLOA52PDLBB	Cerradura para uso múltiple	Latón brillante blanco
YPCLOA80PDLBB	Cerradura de entrada	Latón brillante blanco
YPCLOA87PDLBB	Cerradura de entrada principal	Latón brillante blanco
YPCLOA10SLBN	Cerradura de paso	Latón brillante negro
YPCLOA40SLBN	Cerradura de baño	Latón brillante negro
YPCLOA52PDLBN	Cerradura para uso múltiple	Latón brillante negro
YPCLOA80PDLBN	Cerradura de entrada	Latón brillante negro
YPCLOA87PDLBN	Cerradura de entrada principal	Latón brillante negro



Latón Brillante con Blanco



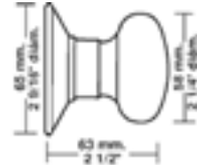
Latón Brillante con Níquel Negro

### Cerradura de Perilla Cilíndrica

**Yale**

#### PLYMOUTH

Código	Función	Acabado
YPCPLA10SLB	Cerradura de paso	Latón brillante
YPCPLA40SLB	Cerradura de baño	Latón brillante
YPCPLA52PDLB	Cerradura para uso múltiple	Latón brillante
YPCPLA80PDLB	Cerradura de entrada	Latón brillante
YPCPLA87PDLB	Cerradura de entrada principal	Latón brillante
YPCPLA10SLA	Cerradura de paso	Latón antiguo
YPCPLA40SLA	Cerradura de baño	Latón antiguo
YPCPLA52PDLA	Cerradura para uso múltiple	Latón antiguo
YPCPLA80PDLA	Cerradura de entrada	Latón antiguo
YPCPLA87PDLA	Cerradura de entrada principal	Latón antiguo



Latón Brillante



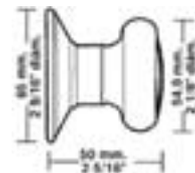
Latón Antigüo

### Cerradura de Perilla Cilíndrica

**Yale**

#### CLAREMONT

Código	Función	Acabado
YPCCLA10SBSN	Cerradura de paso	Bronce satinado negro
YPCCLA40SBSN	Cerradura de baño	Bronce satinado negro
YPCCLA52PDBSN	Cerradura para uso múltiple	Bronce satinado negro
YPCCLA80PDBSN	Cerradura de entrada	Bronce satinado negro
YPCCLA87PDBSN	Cerradura de entrada principal	Bronce satinado negro

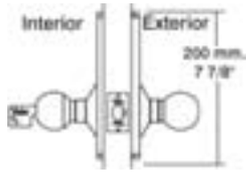


Bronce satinado con negro



# CERRADURAS, CANDADOS Y BISAGRAS

## CERRADURAS ELECTRICAS



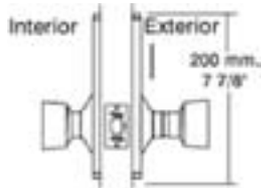
### Cerradura Electrónica Digital

#### BALL

Código	Función	Acabado
YCEDBA80PDLB	Cerradura de entrada	Latón brillante



Latón Brillante



### Cerradura Electrónica Digital

#### CROWN

Código	Función	Acabado
YCEDCA80PDLB	Cerradura de entrada	Latón brillante



Latón Antigüo





## BISAGRAS

### Bisagras de Piano de Acero

Código	Descripción	Medida	Largo
<b>BIPIACPU032X2</b>	Bisagra de piano acero pulido	32 mm	2.44 mt
<b>BIPIACPU038X2</b>	Bisagra de piano acero pulido	38 mm	2.44 mt
<b>BIPIACPU050X2</b>	Bisagra de piano acero pulido	51 mm	2.44 mt
<b>BIPIACPU064X2</b>	Bisagra de piano acero pulido	64 mm	2.44 mt
<b>BIPIACPU076X2</b>	Bisagra de piano acero pulido	76 mm	2.44 mt
<b>BIPIACPU090X2</b>	Bisagra de piano acero pulido	89 mm	2.44 mt
<b>BIPIACPU100X2</b>	Bisagra de piano acero pulido	102 mm	2.44 mt

- Fácil de usar y versátil.

- Económica grado 304



### Bisagras de Piano Latonada

Código	Descripción	Medida	Largo
<b>BIPILA025X350</b>	Bisagra de piano latonada	25.4 mm	3.50 mt
<b>BIPILA032X350</b>	Bisagra de piano latonada	31.7 mm	3.50 mt
<b>BIPILA038X350</b>	Bisagra de piano latonada	38.1 mm	3.50 mt
<b>BIPILA050X350</b>	Bisagra de piano latonada	50.8 mm	3.50 mt



## JALADERAS

### Jaladeras para Portón

Código	Descripción	Material	Acabado
<b>JALALUMOROP</b>	Jaladera	Aluminio	Oro
<b>DHJJEPD</b>	Jaladera astriada	Aluminio	Dorada





**¡Seguro!**  
*por tradición*



**Lock, marca con más de 60 años de tradición cuenta con innovadores productos de cerrajería que son sinónimo de seguridad y confianza por su gran calidad.**

- ❶ Pomos
- ❶ Manijas
- ❶ Entrada Principal
- ❶ Cerrojos
- ❶ Mecanismos de Embutir
- ❶ Cerraduras de Sobreponer
- ❶ Cerraduras de Barra
- ❶ Cerraduras de Perfil Angosto
- ❶ Cerraduras de Aluminio
- ❶ Barras Antipánico
- ❶ Bisagras
- ❶ Cerraduras para Mueble
- ❶ Candados
- ❶ Accesorios