



ALLEGION



Cilindros C3000

Duplicación llave protegida





Llave protegida por
Diseño 3D



Cilindros C3000



SEGURIDAD DEL CILINDRO

Resistencia al ataque

- Elevada resistencia al "bumping" o percusión, gracias al dispositivo BKP (Bump Key Power).
- Elevada resistencia a la técnica de efracción con impresión a cera, gracias al dispositivo BKP y a la especial configuración de los muelles.
- Elevada resistencia al taladro, gracias al sistema de cifratura en acero templado.
- Resistencia a la extracción, gracias a la leva desplazada.

SEGURIDAD DE LA LLAVE

Seguridad llave

- Llave protegida por Diseño 3D para una elevada protección contra la reproducción ilegal de la llave.
- Security Card para la duplicación autorizada de las llaves a través de CISA Cerraduras o Centros Autorizados.
- Más de 140.000 combinaciones posibles, llaves diferentes.

POTENCIALIDAD

El sistema de cifratura con 6 pitones ofrece una óptima potencialidad en la gestión de accesos. Por ejemplo: 15.000 cilindros diferentes para una llave maestra.

FIABILIDAD

Durabilidad

- Ensayado a más de 100.000 ciclos.

EN 1303: 2005

- Conforme con la Norma Europea EN 1303: 2005.

Resistencia al ataque: 0 0

Seguridad llave: 6 1 2 3 4 5 6

Durabilidad: 6 1 2 3 4 5 6



CERTIFICACIONES

- SKG**.

PATENTES

- Llave protegida por Diseño 3D nº 1 236 248 y Modelo de Diseño Comunitario depositado nº 2669630
- Dispositivo BKP: PCT/WO 2007/074163 A1

APLICACIONES

C3000 es un cilindro ideal para aplicaciones de media seguridad como comunidades. Ofrece además una óptima potencialidad en gestión de accesos para empresas, centros comerciales, universidades, hospitales, combinando la gestión de accesos y la duplicación protegida de la llave.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cilindro

- Sistema de cifratura a 6 pitones.
- Cuerpo en latón.
- Rotores en latón.
- Leva DIN en acero sintetizado autolubricante.
- Pitones en acero cementado.
- Contrapitones en acero templado con forma variable.
- Muelles en bronce fosforoso o acero.

Llave

- Perfil paracéntrico.
- En alpaca.
- Empuñadura ergonómica.
- Longitud del cuello 12 mm
- Numeración con código sobre la llave.
- Espesor 2,4 mm.
- Salto 0,48 mm.

Acabados

- Estándar: Latón niquelado (acab. 12).
- Bajo pedido: Latón esmerilado (acab. 00).

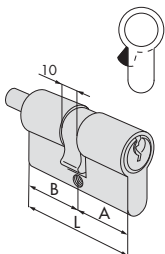
Opciones bajo pedido

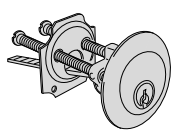
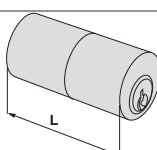
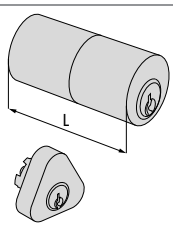
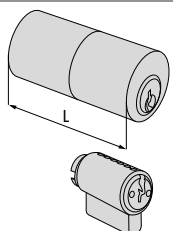
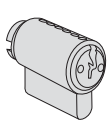
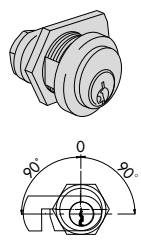
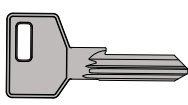
- SZ, KA, KC, MK, GMK, GMKI, PP.

Dotación

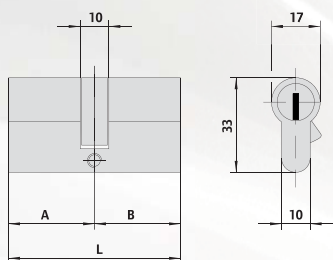
- 3 llaves.
- Security Card.
- Tornillo de fijación.

TIPOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	DIM. COM.	L	A	B	PITONES	LLAVE ART.	kg		ARTÍCULO					
								UNITARIO	UDS.	Tipo	Dim.	Mano	Acab.	Pers.	Espec.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Doble cilindro 	30/30	59,0	29,5	29,5	6	100430 001	0,235	12	1	ON310	07	0	12	
		30/35	64,0	29,5	34,5	6	100430 001	0,243	12	1	ON310	26	0	12	
		33/33	65,0	32,5	32,5	6	100430 001	0,258	12	1	ON310	10	0	12	
		35/35	69,0	34,5	34,5	6	100430 001	0,272	12	1	ON310	13	0	12	
		40/30	69,0	39,5	29,5	6	100430 001	0,272	12	1	ON310	12	0	12	
		30/45	74,0	29,5	44,5	6	100430 001	0,274	12	1	ON310	27	0	12	
		35/40	74,0	34,5	39,5	6	100430 001	0,274	12	1	ON310	28	0	12	
		30/50	79,0	29,5	49,5	6	100430 001	0,301	12	1	ON310	17	0	12	
		35/45	79,0	34,5	44,5	6	100430 001	0,289	12	1	ON310	19	0	12	
		40/40	79,0	39,5	39,5	6	100430 001	0,289	12	1	ON310	18	0	12	
		30/55	84,0	29,5	54,5	6	100430 001	0,304	12	1	ON310	33	0	12	
		35/50	84,0	34,5	49,5	6	100430 001	0,360	12	1	ON310	31	0	12	
		40/45	84,0	39,5	44,5	6	100430 001	0,360	12	1	ON310	30	0	12	
		30/60	89,0	29,5	59,5	6	100430 001	0,320	12	1	ON310	20	0	12	
		35/55	89,0	34,5	54,5	6	100430 001	0,332	12	1	ON310	32	0	12	
		40/50	89,0	39,5	49,5	6	100430 001	0,320	12	1	ON310	21	0	12	
		45/45	89,0	44,5	44,5	6	100430 001	0,333	12	1	ON310	29	0	12	
		30/65	94,0	29,5	64,5	6	100430 001	0,334	6	1	ON310	41	0	12	
		35/60	94,0	34,5	59,5	6	100430 001	0,390	6	1	ON310	38	0	12	
		40/55	94,0	39,5	54,5	6	100430 001	0,355	6	1	ON310	42	0	12	
		45/50	94,0	44,5	49,5	6	100430 001	0,334	6	1	ON310	39	0	12	
		30/70	99,0	29,5	69,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	24	0	12	
		35/65	99,0	34,5	64,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	22	0	12	
		40/60	99,0	39,5	59,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	25	0	12	
		45/55	99,0	44,5	54,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	43	0	12	
		50/50	99,0	49,5	49,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	23	0	12	
		30/75	104,0	29,5	74,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	56	0	12	
		35/70	104,0	34,5	69,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	49	0	12	
		55/50	104,0	54,5	49,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	64	0	12	
		30/80	109,0	29,5	79,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON310	37	0	12	
		40/70	109,0	39,5	69,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON310	35	0	12	
		50/60	109,0	49,5	59,5	6	100430 001	0,402	6	1	ON310	36	0	12	
		55/55	109,0	54,5	54,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON310	70	0	12	
50/65	114,0	49,5	64,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON310	65	0	12			
55/60	114,0	54,5	59,5	6	100430 001	0,420	6	1	ON310	71	0	12			
40/75	114,0	39,5	74,5	6	100430 001	0,420	6	1	ON310	59	0	12			
30/90	119,0	29,5	89,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON310	52	0	12			
40/80	119,0	39,5	79,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON310	60	0	12			
60/60	119,0	59,5	59,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON310	40	0	12			
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Medio cilindro con leva regulable en 14 posiciones 	30/10	39,5	29,5	10,0	6	100430 001	0,185	12	1	ON314	02	0	12	
		33/10	32,5	29,5	10,0	6	100430 001	0,185	12	1	ON314	09	0	12	
		35/10	44,5	34,5	10,0	6	100430 001	0,195	12	1	ON314	07	0	12	
		40/10	49,5	39,5	10,0	6	100430 001	0,215	12	1	ON314	03	0	12	
		45/10	54,5	44,5	10,0	6	100430 001	0,225	12	1	ON314	08	0	12	
		50/10	59,5	49,5	10,0	6	100430 001	0,245	12	1	ON314	04	0	12	
		60/10	69,5	59,5	10,0	6	100430 001	0,275	12	1	ON314	05	0	12	
		70/10	79,5	69,5	10,0	6	100430 001	0,305	12	1	ON314	06	0	12	

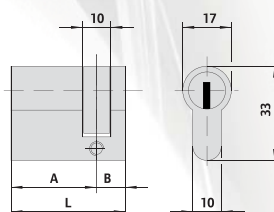
TIPOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	DIM. COM.	L	A	B	PITONES	LLAVE ART.	kg		ARTÍCULO					
								UNITARIO	UDS.	Tipo	Dim.	Mano	Acab.	Pers.	Espec.
	<ul style="list-style-type: none"> Doble cilindro predispuesto para montaje pomo Pomo series 06354, 06355 	30/30	59,0	29,5	29,5	6	100430 001	0,244	12	1	ON312	07	0	12	
		30/35	64,0	29,5	34,5	6	100430 001	0,264	12	1	ON312	26	0	12	
		35/30	64,0	34,5	29,5	6	100430 001	0,259	12	1	ON312	81	0	12	
		33/33	65,0	32,5	32,5	6	100430 001	0,267	12	1	ON312	10	0	12	
		30/40	69,0	29,5	39,5	6	100430 001	0,279	12	1	ON312	82	0	12	
		35/35	69,0	34,5	34,5	6	100430 001	0,279	12	1	ON312	13	0	12	
		40/30	69,0	39,5	29,5	6	100430 001	0,279	12	1	ON312	12	0	12	
		35/40	74,0	34,5	39,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON312	28	0	12	
		30/45	74,0	29,5	44,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON312	27	0	12	
		40/35	74,0	39,5	34,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON312	83	0	12	
		45/30	74,0	44,5	29,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON312	91	0	12	
		30/50	79,0	29,5	49,5	6	100430 001	0,318	6	1	ON312	17	0	12	
		35/45	79,0	34,5	44,5	6	100430 001	0,309	6	1	ON312	19	0	12	
		40/40	79,0	39,5	39,5	6	100430 001	0,309	6	1	ON312	18	0	12	
		45/35	79,0	44,5	34,5	6	100430 001	0,309	6	1	ON312	85	0	12	
		40/45	84,0	39,5	44,5	6	100430 001	0,324	6	1	ON312	30	0	12	
		45/40	84,0	44,5	39,5	6	100430 001	0,324	6	1	ON312	84	0	12	
		30/60	89,0	29,5	59,5	6	100430 001	0,353	6	1	ON312	20	0	12	
		40/50	89,0	39,5	49,5	6	100430 001	0,350	6	1	ON312	21	0	12	
		45/45	89,0	44,5	44,5	6	100430 001	0,347	6	1	ON312	29	0	12	
		40/55	94,0	39,5	54,5	6	100430 001	0,355	6	1	ON312	42	0	12	
		55/40	94,0	54,5	39,5	6	100430 001	0,367	6	1	ON312	98	0	12	
		45/50	94,0	44,5	49,5	6	100430 001	0,367	6	1	ON312	39	0	12	
		40/60	99,0	39,5	59,5	6	100430 001	0,367	6	1	ON312	25	0	12	
		45/55	99,0	44,5	54,5	6	100430 001	0,370	6	1	ON312	43	0	12	
		50/50	99,0	49,5	49,5	6	100430 001	0,370	6	1	ON312	23	0	12	
		45/60	104,0	44,5	59,5	6	100430 001	0,398	6	1	ON312	54	0	12	
		55/50	104,0	54,5	49,5	6	100430 001	0,384	6	1	ON312	64	0	12	
		30/80	109,0	29,5	79,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON312	37	0	12	
		40/70	109,0	39,5	69,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON312	35	0	12	
50/60	109,0	49,5	59,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON312	36	0	12			

TIPOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	PARA CERRADURA SERIE	L	PITONES	LLAVE ART.	kg		ARTÍCULO					
						UNITARIO	UDS.	Tipo	Dim.	Mano	Acab.	Pers.	Espec.
	<ul style="list-style-type: none"> Cilindro regulable 	1A610, 11610, 50010, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	6	6	100430 001	0,204	6	1	0N510	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Cilindro redondo 	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481, 54316, 54341	55	6	100430 001	0,204	6	1	0N210	55	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Pareja de cilindros 	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50211, 50221, 50421, 50451, 50471, 50521, 50571	50.0	6	100430 001	0,295	6	1	0N116	00	0	12	
		11721, 11921	55.0	6	100430 001	0,295	6	1	0N149	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Pareja de cilindros 	1A631, 1A721, 1A731	55.0	6	100430 001	0,295	6	1	0N150	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Cilindro en acero para candado 2 llaves Cuerpo en latón Placa protección interna art. 1.07573.08.0 		6	6	100430 001	0,117	6	1	0N610	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Extracción llave en posición (0) Leva art. 06414.20.0 		17	6	100430 001	0,117	6	1	0N410	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Alpaca Protección 3D Perfil paracéntrico <p>DISTRIBUCIÓN CONTROLADA MEDIANTE CONTRATO</p>		6			0,117	50	1	00430	00	1		

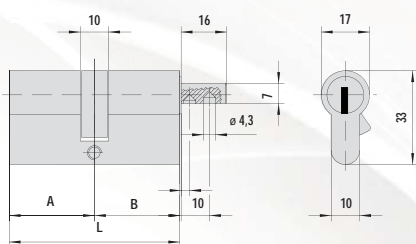
Esquemas dimensionales



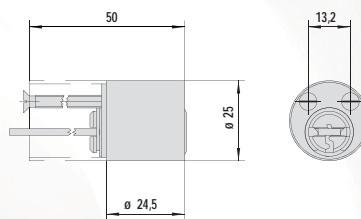
ON310



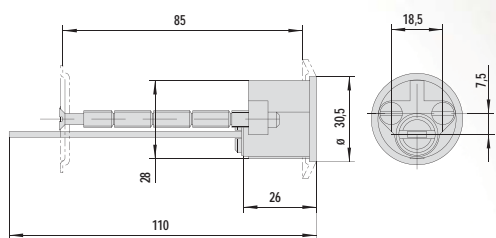
ON314



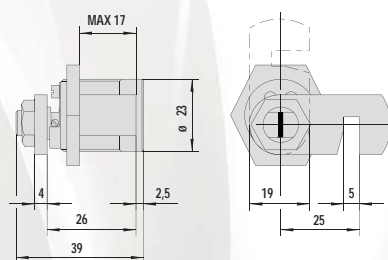
ON312



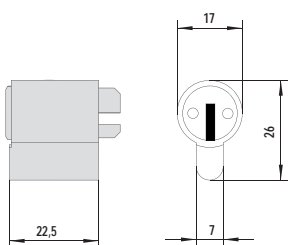
ON210



ON510



ON410



ON610

Acerca de Allegion™

Allegion (NYSE: ALLE) es pionero en el mundo en seguridad con marcas líderes como CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage® y Von Duprin®. Enfocándose en la seguridad de puertas y áreas adyacentes, Allegion produce una línea de soluciones para hogares, empresas, escuelas y otras instituciones. Allegion es una compañía de \$ 2 mil millones, con productos vendidos en casi 130 países.

Para obtener más información, visite allegion.com

