



ALLEGION™

# C3000

Cilindri a chiave  
tradizionale protetta.



Istruzione



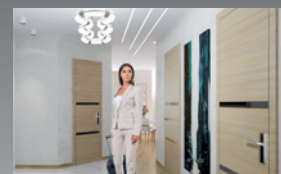
Residenziale



Commerciale



Sanità



Ospitalità

**Cilindri  
e chiavi  
C3000:**  
soluzioni sempre  
più sicure.

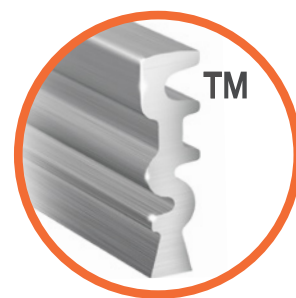


### **Duplica protetta**

La chiave della **gamma C3000** è protetta da marchio di forma depositato che tutela e rende possibile la duplica della chiave in tutta sicurezza presso i **CISA C3000 center**.

### **Cilindri sicuri**

I cilindri C3000 sono protetti da perneria resistente al trapano e dalla soluzione brevettata resistente al bumping BKP. In particolare, i cilindri **C3000 S** possiedono elementi aggiuntivi che aumentano ulteriormente la **resistenza al trapano** e sono dotati di **SIGILLO**. Questa soluzione brevettata CISA, che consiste in un pacco lamellare visibile da entrambi i lati del cilindro, aumenta la resistenza ai tentativi di estrazione.



Scegli  
la configurazione  
ideale per tutti  
gli accessi.



**C3000**



Cancello  
pedonale.

**C3000 S**



Ingresso  
condominio.

**C3000**



Parti comuni  
(caldaie, garage, cantina).



**C3000 S**



Ingressi  
perimetrali.

**C3000**



Reparti.

**C3000 S**



Aree  
sensibili.

## Compatibilità

I cilindri **C3000** e **C3000 S** sono compatibili fra loro perché è possibile utilizzare la stessa chiave per gestire gli accessi con entrambi i cilindri.

## Gestione accessi

La gamma dei cilindri C3000 è particolarmente **adatta alla gestione di impianti centrali** per condomini e **a chiave maestra** per ospedali, scuole, edifici commerciali.

- La compatibilità dei cilindri C3000 permette maggiore **flessibilità nel gestire il livello di sicurezza dei vari accessi** dove è necessaria una **maggiore protezione** contro gli attacchi e nel **contenere i costi di manutenzione**, specialmente per quanto riguarda le dupliche delle chiavi.
- Oltre alla maggiore sicurezza, la riduzione dei costi è possibile anche grazie alla chiave in alpacca e allo standard di qualità dell'intero cilindro che rendono il sistema durevole **quasi 15 anni** per un appartamento di 4 persone\*.

*\*Le stime sono state fatte considerando il grado massimo della normativa europea EN1303:2015 di 100,000 cicli che corrispondono ad una vita media attesa di circa 10 anni.*

# Cilindri C3000 S e C3000.



## SICUREZZA DEL CILINDRO

Le caratteristiche tecniche sottoelencate si riferiscono ai cilindri C3000 e C3000 S dove specificato.

### Attack Resistance

- Elevata resistenza alla rottura e allo sfilamento per il cilindro **C3000 S**, grazie a Sigillo, un'anima di acciaio bi-materiale visibile anche a cilindro montato sulla porta.
- Elevata resistenza al "bumping" o percussione grazie al dispositivo BKP (Bump Key Power).
- Elevata resistenza alla tecnica di effrazione con impressione a cera, grazie al dispositivo BKP ed alla speciale configurazione delle molle.
- Elevata resistenza al trapano, grazie al sistema di cifratura in acciaio temprato e alle spine per il cilindro **C3000 S**.
- Resistenza alla spinta attraverso la camma sporgente.

## SICUREZZA DELLA CHIAVE

### Key Related Security

- Chiave protetta da Marchio 3D per un'elevata tutela contro la riproduzione illegale della chiave.
- Security Card per la duplicazione autorizzata delle chiavi presso CISA e centri autorizzati CISA.
- Oltre 240.000 combinazioni possibili, ovvero chiavi diverse.

### Sistemistica

Il sistema di cifratura a 6 perni offre ottime potenzialità di gestione degli accessi. Ad esempio: 15.000 cilindri diversi per una chiave maestra.

## AFFIDABILITÀ

### Durability

- Testato a più di 100.000 cicli.

## BREVETTI E CERTIFICAZIONI

- **C3000 S** Conforme con la Norma Europea EN 1303: 2015 160B0C6D

**Attack Resistance: D**

0	A	B	C	D
---	---	---	---	---

**Key Related Security: 6**

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

**Durability: 6**

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---



- **C3000** Conforme con la Norma Europea EN 1303: 2015 160B0C6A

**Attack Resistance: A**

0	A	B	C	D
---	---	---	---	---

**Key Related Security: 6**

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

**Durability: 6**

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---



- Chiave protetta da Marchio 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n° 2669630
- Dispositivo BKP: brevetto n° PCT/WO 2007/074163 A1
- **C3000 S** Sigillo brevetto n° EP1583878



## APPLICAZIONI

I cilindri C3000 sono ideali per applicazioni di media sicurezza per i condomini. Offre inoltre ottime potenzialità di sistemistica per aziende, centri commerciali, università, ospedali, unendo alla gestione degli accessi la duplicazione protetta della chiave.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Cilindro

- Sistema di cifratura a 6 perni.
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Camma DIN in acciaio sinterizzato autolubrificante, frizionata per il **C3000 S**.
- Perni in acciaio cementato.
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio.

### Chiave

- Profilo paracentrico.
- In alpacca.
- Impugnatura ergonomica.
- Lunghezza collo 12 mm.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore 2,4 mm.
- Salto 0,48 mm.

## Finiture

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

## Opzioni a richiesta

- KA, MK, GMK, CE, CA, PP.

## Dotazione

- 3 chiavi.
- Security Card.
- Vite di fissaggio.



**Resistenza al trapano**



**Resistenza al Bumping BKP**

**Snap resistant system**

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	DIM.COMM.	L	A	B	PERNI	CHIAVE ART.	kg		ARTICOLO						
								UNITARIO	PEZZI	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pets.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doppio cilindro</li> </ul>	30/30	59,0	29,5	29,5	6	100430 001	0,235	12	1	ON3S1	07	0	12		
		30/35	64,0	29,5	34,5	6	100430 001	0,243	12	1	ON3S1	26	0	12		
		35/35	69,0	34,5	34,5	6	100430 001	0,258	12	1	ON3S1	13	0	12		
		40/30	69,0	39,5	39,5	6	100430 001	0,272	12	1	ON3S1	12	0	12		
		30/45	74,0	29,5	44,5	6	100430 001	0,272	12	1	ON3S1	27	0	12		
		35/40	74,0	34,5	39,5	6	100430 001	0,274	12	1	ON3S1	28	0	12		
		30/50	79,0	29,5	49,5	6	100430 001	0,274	12	1	ON3S1	17	0	12		
		35/45	79,0	34,5	44,5	6	100430 001	0,301	12	1	ON3S1	19	0	12		
		40/40	79,0	39,5	39,5	6	100430 001	0,289	12	1	ON3S1	18	0	12		
		30/55	84,0	29,5	54,5	6	100430 001	0,289	12	1	ON3S1	33	0	12		
		35/50	84,0	34,5	49,5	6	100430 001	0,304	12	1	ON3S1	31	0	12		
		40/45	84,0	39,5	44,5	6	100430 001	0,360	12	1	ON3S1	30	0	12		
		30/60	89,0	29,5	59,5	6	100430 001	0,360	12	1	ON3S1	20	0	12		
		35/55	89,0	34,5	54,5	6	100430 001	0,320	12	1	ON3S1	32	0	12		
		40/50	89,0	39,5	49,5	6	100430 001	0,332	12	1	ON3S1	21	0	12		
		45/45	89,0	44,5	44,5	6	100430 001	0,320	12	1	ON3S1	29	0	12		
		30/65	94,0	29,5	64,5	6	100430 001	0,333	12	1	ON3S1	41	0	12		
		35/60	94,0	34,5	59,5	6	100430 001	0,334	6	1	ON3S1	38	0	12		
		40/55	94,0	39,5	54,5	6	100430 001	0,390	6	1	ON3S1	42	0	12		
		45/50	94,0	44,5	49,5	6	100430 001	0,355	6	1	ON3S1	39	0	12		
		30/70	99,0	29,5	69,5	6	100430 001	0,334	6	1	ON3S1	24	0	12		
		35/65	99,0	34,5	64,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	22	0	12		
		40/60	99,0	39,5	59,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	25	0	12		
		45/55	99,0	44,5	54,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	43	0	12		
		50/50	99,0	49,5	49,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	23	0	12		
		40/65	104,0	39,5	64,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	44	0	12		
		45/60	104,0	44,5	59,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	54	0	12		
		30/75	104,0	29,5	74,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	56	0	12		
		55/50	104,0	54,5	49,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S1	64	0	12		
		35/70	104,0	34,5	69,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON3S1	49	0	12		
		35/75	109,0	34,5	74,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON3S1	57	0	12		
		30/80	109,0	29,5	79,5	6	100430 001	0,402	6	1	ON3S1	37	0	12		
		40/70	109,0	39,5	69,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON3S1	35	0	12		
		50/60	109,0	49,5	59,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON3S1	36	0	12		
		55/55	109,0	54,5	54,5	6	100430 001	0,420	6	1	ON3S1	70	0	12		
30/85	114,0	29,5	84,5	6	100430 001	0,420	6	1	ON3S1	77	0	12				
50/65	114,0	49,5	64,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON3S1	65	0	12				
55/60	114,0	54,5	59,5	6	100430 001	0,378	6	1	ON3S1	71	0	12				
40/75	114,0	39,5	74,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON3S1	59	0	12				
45/70	114,0	44,5	69,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON3S1	61	0	12				
45/75	119,0	44,5	74,5	6	100430 001	0,450	6	1	ON3S1	62	0	12				
30/90	119,0	29,5	89,5	6	100430 001	0,450	6	1	ON3S1	52	0	12				
40/80	119,0	39,5	79,5	6	100430 001	0,450	6	1	ON3S1	60	0	12				
60/60	119,0	59,5	59,5	6	100430 001	0,450	6	1	ON3S1	40	0	12				
50/70	119,0	49,5	69,5	6	100430 001	0,450	6	1	ON3S1	66	0	12				
30/100	129,0	29,5	99,5	6	100430 001	0,460	6	1	ON3S1	53	0	12				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni</li> </ul>	30/10	39,5	29,5	10,0	6	100430 001	0,185	12	1	ON324	02	0	12		
		33/10	32,5	29,5	10,0	6	100430 001	0,185	12	1	ON324	09	0	12		
		35/10	44,5	34,5	10,0	6	100430 001	0,195	12	1	ON324	07	0	12		
		40/10	49,5	39,5	10,0	6	100430 001	0,215	12	1	ON324	03	0	12		
		45/10	54,5	44,5	10,0	6	100430 001	0,225	12	1	ON324	08	0	12		
		50/10	59,5	49,5	10,0	6	100430 001	0,245	12	1	ON324	04	0	12		
		60/10	69,5	59,5	10,0	6	100430 001	0,275	12	1	ON324	05	0	12		
		70/10	79,5	69,5	10,0	6	100430 001	0,305	12	1	ON324	06	0	12		

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	DIM.COMM.	L	A	B	PERNI	CHIAVE ART.	kg	PEZZI	ARTICOLO						
										UNITARIO	PEZZI	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo</li> <li><b>A richiesta:</b> pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357</li> </ul>	30/30	59,0	29,5	29,5	6	100430 001	0,244	12	1	ON3S2	07	0	12		
		30/35	64,0	29,5	34,5	6	100430 001	0,264	12	1	ON3S2	26	0	12		
		35/30	64,0	34,5	29,5	6	100430 001	0,259	12	1	ON3S2	81	0	12		
		33/33	65,0	32,5	32,5	6	100430 001	0,267	12	1	ON3S2	10	0	12		
		30/40	69,0	29,5	39,5	6	100430 001	0,279	12	1	ON3S2	82	0	12		
		35/35	69,0	34,5	34,5	6	100430 001	0,279	12	1	ON3S2	13	0	12		
		40/30	69,0	39,5	29,5	6	100430 001	0,279	12	1	ON3S2	12	0	12		
		35/40	74,0	34,5	39,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON3S2	28	0	12		
		30/45	74,0	29,5	44,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON3S2	27	0	12		
		40/35	74,0	39,5	34,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON3S2	83	0	12		
		45/30	74,0	44,5	29,5	6	100430 001	0,294	12	1	ON3S2	91	0	12		
		30/50	79,0	29,5	49,5	6	100430 001	0,318	6	1	ON3S2	17	0	12		
		35/45	79,0	34,5	44,5	6	100430 001	0,309	6	1	ON3S2	19	0	12		
		40/40	79,0	39,5	39,5	6	100430 001	0,309	6	1	ON3S2	18	0	12		
		45/35	79,0	44,5	34,5	6	100430 001	0,309	6	1	ON3S2	85	0	12		
		40/45	84,0	39,5	44,5	6	100430 001	0,324	6	1	ON3S2	30	0	12		
		45/40	84,0	44,5	39,5	6	100430 001	0,324	6	1	ON3S2	84	0	12		
		50/35	84,0	49,5	34,5	6	100430 001	0,324	6	1	ON3S2	94	0	12		
		30/60	89,0	29,5	59,5	6	100430 001	0,353	6	1	ON3S2	20	0	12		
		40/50	89,0	39,5	49,5	6	100430 001	0,350	6	1	ON3S2	21	0	12		
		45/45	89,0	44,5	44,5	6	100430 001	0,347	6	1	ON3S2	29	0	12		
		40/55	94,0	39,5	54,5	6	100430 001	0,355	6	1	ON3S2	42	0	12		
		55/40	94,0	54,5	39,5	6	100430 001	0,367	6	1	ON3S2	98	0	12		
		45/50	94,0	44,5	49,5	6	100430 001	0,367	6	1	ON3S2	39	0	12		
		40/60	99,0	39,5	59,5	6	100430 001	0,367	6	1	ON3S2	25	0	12		
		45/55	99,0	44,5	54,5	6	100430 001	0,370	6	1	ON3S2	43	0	12		
		50/50	99,0	49,5	49,5	6	100430 001	0,370	6	1	ON3S2	23	0	12		
		50/55	104,0	49,5	54,5	6	100430 001	0,398	6	1	ON3S2	70	0	12		
		40/65	104,0	39,5	64,5	6	100430 001	0,384	6	1	ON3S2	44	0	12		
		45/60	104,0	44,5	59,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	54	0	12		
55/50	104,0	54,5	49,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	64	0	12				
30/80	109,0	49,5	59,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	37	0	12				
40/70	109,0	39,5	69,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	35	0	12				
50/60	109,0	49,5	59,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	36	0	12				
60/50	109,0	59,5	49,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	89	0	12				
35/80	114,0	34,5	79,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	58	0	12				
55/60	114,0	54,5	59,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	71	0	12				
45/70	114,0	44,5	69,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	61	0	12				
50/65	114,0	49,5	64,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON3S2	65	0	12				
55/65	119,0	54,5	64,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON3S2	72	0	12				
65/55	119,0	64,5	54,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON3S2	86	0	12				
60/60	119,0	59,5	59,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON3S2	40	0	12				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile</li> <li>Da abbinare a borchia art. 1.06458.20</li> <li><b>A richiesta:</b> pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357</li> </ul>	30/30	59,0	29,5	29,5	6	100430 001	0,284	6	1	ON3S7	07	0	12		
		35/30	64,0	34,5	29,5	6	100430 001	0,294	6	1	ON3S7	81	0	12		
		40/30	69,0	39,5	29,5	6	100430 001	0,312	6	1	ON3S7	12	0	12		
		45/30	74,0	44,5	29,5	6	100430 001	0,320	6	1	ON3S7	91	0	12		
		50/30	79,0	49,5	29,5	6	100430 001	0,329	6	1	ON3S7	90	0	12		
		55/30	84,0	54,5	29,5	6	100430 001	0,345	6	1	ON3S7	92	0	12		
		60/30	89,0	59,5	29,5	6	100430 001	0,359	6	1	ON3S7	87	0	12		
		65/30	94,0	64,5	29,5	6	100430 001	0,359	6	1	ON3S7	A3	0	12		
		70/30	99,0	69,5	29,5	6	100430 001	0,370	6	1	ON3S7	88	0	12		
		80/30	110,0	79,5	29,5	6	100430 001	0,359	1	1	ON3S7	93	0	12		
		90/30	120,0	89,5	29,5	6	100430 001	0,392	1	1	ON3S7	C6	0	12		
		100/30	130,0	99,5	29,5	6	100430 001	0,398	1	1	ON3S7	C7	0	12		

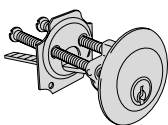
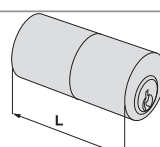
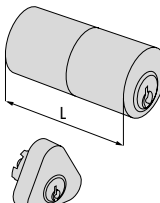
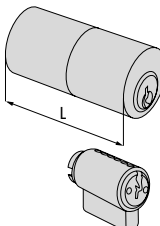
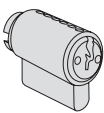
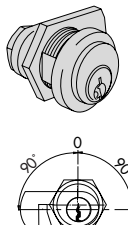
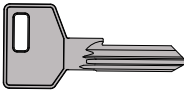
TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	DIM.COMM.	L	A	B	PERNI	CHIAVE ART.	kg		ARTICOLO						
								UNITARIO	PEZZI	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doppio cilindro</li> </ul>	30/30	59,0	29,5	29,5	6	100430 001	0,235	12	1	ON310	07	0	12		
		30/35	64,0	29,5	34,5	6	100430 001	0,243	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		
		40/65	104,0	39,5	64,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	44	0	12		
		45/60	104,0	44,5	59,5	6	100430 001	0,349	6	1	ON310	54	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		
		35/75	109,0	34,5	74,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON310	57	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				
30/85	114,0	29,5	84,5	6	100430 001	0,400	6	1	ON310	77	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				
45/75	119,0	44,5	74,5	6	100430 001	0,410	6	1	ON310	62	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"> <li>Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni</li> </ul>	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		

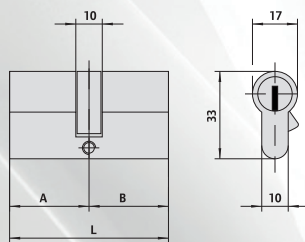


TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	DIM.COMM.	L	A	B	PERNI	CHIAVE ART.	kg	PEZZI	ARTICOLO				
										UNITARIO	PEZZI	Tipo	Dim.	Mano
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo</li> <li><b>A richiesta:</b> pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357</li> </ul>	30/30	59,0	29,5	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		

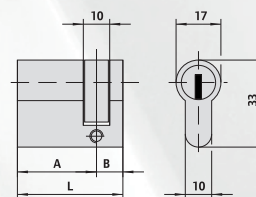
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile</li> <li>Da abbinare a borchia art. 1.06458.20</li> <li><b>A richiesta:</b> pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357</li> </ul>	30/30	59,0	29,5	29,5	6	100430 001	0,284	6	1	ON317	07	0	12
		35/30	64,0	34,5	29,5	6	100430 001	0,294	6	1	ON317	81	0	12
		40/30	69,0	39,5	29,5	6	100430 001	0,312	6	1	ON317	12	0	12
		45/30	74,0	44,5	29,5	6	100430 001	0,320	6	1	ON317	91	0	12
		50/30	79,0	49,5	29,5	6	100430 001	0,329	6	1	ON317	90	0	12
		55/30	84,0	54,5	29,5	6	100430 001	0,345	6	1	ON317	92	0	12
		60/30	89,0	59,5	29,5	6	100430 001	0,359	6	1	ON317	87	0	12
		65/30	94,0	64,5	29,5	6	100430 001	0,359	6	1	ON317	A3	0	12
		70/30	99,0	69,5	29,5	6	100430 001	0,370	6	1	ON317	88	0	12
		80/30	110,0	79,5	29,5	6	100430 001	0,359	1	1	ON317	93	0	12

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	PER SERRATURE SERIE	L	PERNI	CHIAVE ART.	kg		ARTICOLO					
						UNITARIO	PEZZI	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cilindro</li> </ul>	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"> <li>Cilindro a tubo</li> </ul>	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"> <li>Coppia cilindri, esterno a tubo</li> </ul>	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"> <li>Coppia cilindri, esterno a tubo</li> </ul>	1A631, 1A721, 1A731	55.0	6	100430 001	0,295	6	1	0N150	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cilindretto in acciaio per lucchetti</li> <li>2 chiavi</li> <li>Corpo in ottone decapato</li> <li>Completo di piastrino art. 1.07573.08.0</li> </ul>		6		100430 001	0,117	6	1	0N610	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estrazione chiave in posizione (0)</li> <li>Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 (da ordinare a parte)</li> </ul>		17	6	100430 001	0,117	6	1	0N410	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alpacca</li> <li>Marchio 3D</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul> <p>SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA</p>		6			0,117	50	1	00430	00	1		

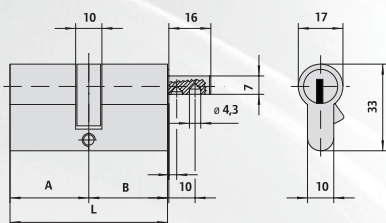
# Disegni di ingombro.



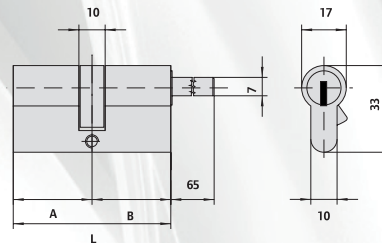
ON310 - ON351



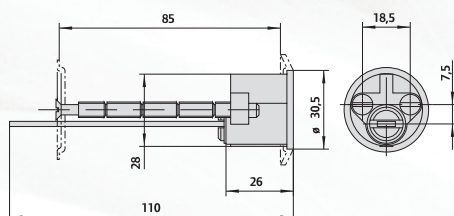
ON314 - ON324



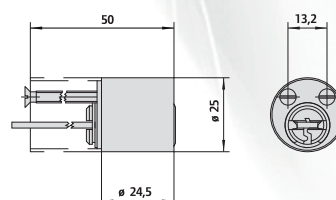
ON312 - ON352



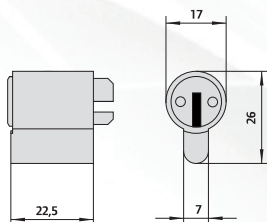
ON317 - ON357



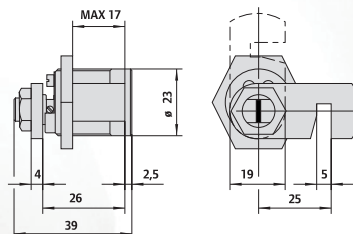
ON510



ON210



ON610



ON410

## VOCE DI CAPITOLATO

### CILINDRI C3000

- Sistema a duplicazione controllata: chiave tradizionale in alpacca protetta da trademark e duplicabile solo presso CISA C3000 Center o CISA.
- Protezione certificata a rottura ed estrazione grazie alla tecnologia brevettata SIGILLO (**C3000 S**): pacchetto lamellare bimatereale in acciaio temprato e lamella centrale in acciaio inox, visibile dall'esterno su entrambi i lati del cilindro.
- Protezione certificata al bumping grazie alla tecnologia brevettata BKP.
- Protezione certificata al trapano grazie al sistema di cifratura in acciaio temprato e alle spine aggiuntive del **C3000 S**.

### Normative

- **C3000 S**: Conforme alla norma EN 1305:2015

Key Related Security: punteggio 6 su 6  
Attack Resistance: punteggio D su D  
Durability: punteggio 6 su 6

- **C3000**: Conforme alla norma EN 1305:2015

Key Related Security: punteggio 6 su 6  
Attack Resistance: punteggio A su D  
Durability: punteggio 6 su 6

### Caratteristiche tecniche

#### Cilindro:

- Sistema di cifratura a 6 perni
- Corpo in ottone con pacco lamellare su tutta la lunghezza del cilindro **C3000 S**
- Cilindretti in ottone
- Perna e controperna in acciaio cementato
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

### Chiavi:

- Profilo paracentrico protetto da marchio 3D
- In Alpacca con impugnatura ergonomica
- Collo lungo 12 mm
- Numerazione a codice sulla testa

### Dotazione

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio

### Finiture

- Ottone satinato nichelato
- Ottone smerigliato

### Brevetti

- Chiave protetta da Marchio 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n° 2669630
- Sigillo: Europa EP1583878, Russia RU2361989
- Dispositivo BKP: brevetto n° PCT/WO 2007/074163 A1

## Chi è Allegion™

Allegion (NYSE: ALLE) è un pioniere globale della sicurezza con marchi leader quali CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Specializzata nella sicurezza di porte e accessi, Allegion produce una vasta gamma di soluzioni per abitazioni, ambienti di lavoro, scuole e altre realtà pubbliche. Allegion è una realtà da 2 miliardi di dollari e offre prodotti in circa 130 paesi.

Ulteriori informazioni su [allegion.com](http://allegion.com)

