



**CISA**<sup>®</sup>

Sistema di chiusura per  
uscita antipanico con  
comando elettrico



**ALLEGION**<sup>™</sup>



## Sistema di chiusura per uscita antipanico per porte in alluminio e ferro con comando elettrico

### AMBITI DI UTILIZZO

- Una via di fuga.
- Varco dove è necessario il controllo della porta.
- Varco dove è necessario il comando elettrico a distanza.
- Varco dove è richiesta una valenza estetica (serratura da infilare e non maniglione da applicare).

### DESCRIZIONE

- Serratura elettrica antipanico solo scrocco a 1 punto di chiusura per porte ad 1 e 2 ante.
- Abbinabile a maniglione antipanico o maniglia.
- Abbinabile a controserratura serie 43295 per porte a 2 ante.  
NOTA per porte a 2 ante: permette l'apertura elettrica senza dover utilizzare la maniglia elettrica all'esterno.
- Apertura dall'esterno con chiave o apertura elettrica a distanza.
- Apertura dall'interno con chiave o maniglione antipanico o maniglia.
- Scrocco in acciaio per ridurre l'usura in abbinamento alla controserratura.

### VANTAGGI



#### Per l'utente finale

- Porta antipanico/emergenza apribile con comando elettrico a distanza: con pulsante, con lettore di badge, ecc.
- Estetica: la serratura è inserita all'interno del profilo, si vede solo il maniglione o la maniglia, non è più necessaria la maniglia elettrica dall'esterno per aprire elettricamente una porta a 2 ante.
- Apertura e chiusura manuale tramite cilindro in caso di mancanza di corrente.



#### Per l'installatore

- Riduzione dei tempi e dei costi di manutenzione.
- Installabile su porte in alluminio e ferro.



#### Per il progettista e l'architetto

- Serratura elettrica certificata secondo la norma EN1125 ed EN179.
- Porta antipanico/emergenza apribile con comando elettrico a distanza: con pulsante, con lettore di badge, ecc.
- Controllo accessi.
- Estetica: la serratura è inserita all'interno del profilo, si vede solo il maniglione o la maniglia, non è più necessaria la maniglia elettrica dall'esterno per aprire elettricamente una porta a 2 ante.
- La serratura è predisposta per l'utilizzo di cilindri di sicurezza che aumentano la resistenza alla foratura e allo strappo.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

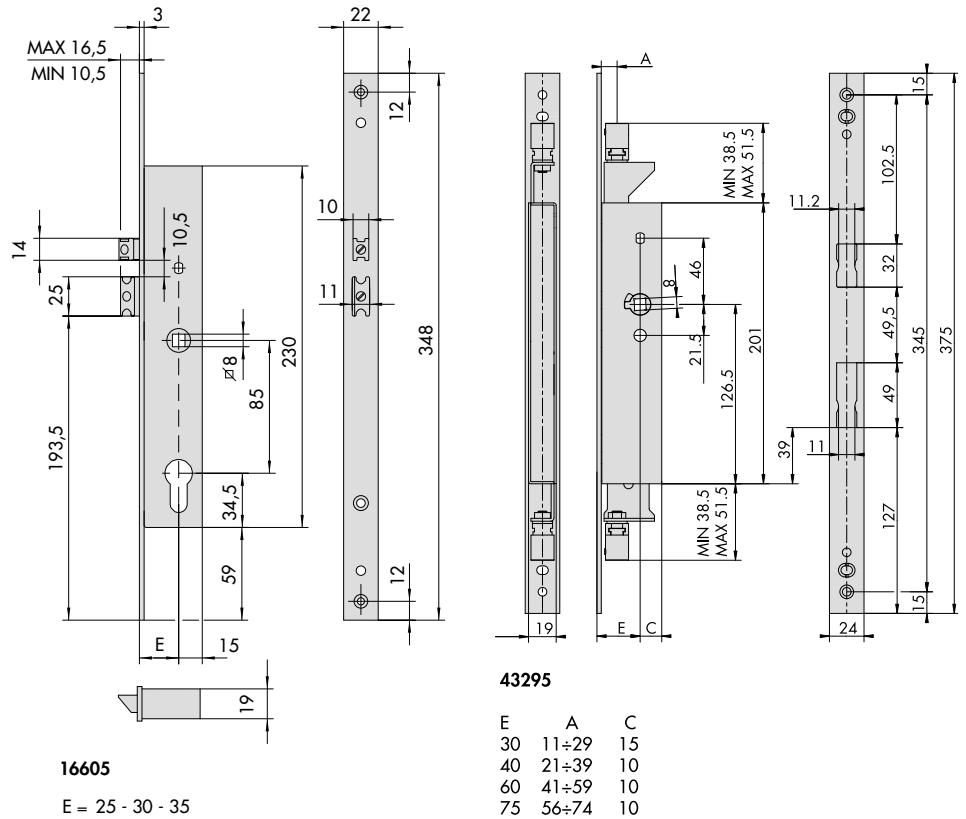
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco.
- Frontale in acciaio inox 22x3 mm.
- Entrata 25/30/35 mm.
- Scrocco/pistone nichelato reversibili.
- Tensione 12V ca CE.
- Corrente assorbita 3,1A.

### DOTAZIONE

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

### A RICHIESTA

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0 per funzione fermo a giorno



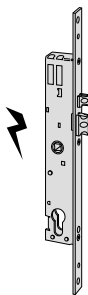
### CERTIFICAZIONI

Sistema certificato secondo la DIRETTIVA Europea 305/2011

Documenti normativi di riferimento: EN 1125:2008 dispositivi per uscite antipanico, EN 179:2008 dispositivi per uscite di emergenza

- Certificazione di prodotto volontaria rilasciata da ente terzo ICIM prevista dalla stessa norma EN 1125:2008 in abbinamento ai maniglioni specifici CISA
- Certificazione volontaria serratura secondo la Norma Europea EN 12209:16, EN 14846:08

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	PUNTI DI CHIUSURA	QUADRO MANIGLIA	INTERASSE	FRONTALE	ENTRATA	PESO UNITARIO (kg)	N. PEZZI	ARTICOLO		
									TIPO	DIM.	MANO



- Serratura elettrica per abbinamento con maniglioni antipanico

1	8	85	22	25	3,520	1	1	16605	25	0
1	8	85	22	30	3,580	1	1	16605	30	0
1	8	85	22	35	3,640	1	1	16605	35	0

A richiesta:

- Maniglioni abbinabili:
  - 1.59607.10.0 + barra 1.07007.xx.0
  - 1.59711.00/01.0
- Per porta a 2 ante abbinare contro serratura art. 1.43295.30/40/60/75.0



- Controserratura per anta secondaria da abbinare alle serrature serie 16605

2	8	24	30	0,875	1	1	43295	30	0
2	8	24	40	0,940	1	1	43295	40	0
2	8	24	60	1,070	1	1	43295	60	0
2	8	24	75	1,170	1	1	43295	75	0

A richiesta:

- Aste 1.07088.03.0
- Blocca aste ripristino automatico 1.07089.52.0
- Quadro maniglia 1.07206.00.0
- Bocchetta superiore 1.06141.80.0 (solo se richiesto il ripristino aste manuale)

## 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)

