# MANIGLIONI ANTIPANICO







## **CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

#### RICERCA DEL DESIGN

• L'armonia fra dimensioni, linee e peso, dovuta ad un'accurata ricerca di design, rende "NewEUROPA" adattabile ad ogni ambiente.

#### FACILITA' DI INSTALLAZIONE

 Speciali accorgimenti costruttivi, rendono il maniglione "NewEUROPA" semplice e rapido da installare, su porte in legno, ferro e alluminio.

# **MODULARITA'**

• Al modello base di "NewEUROPA" si possono abbinare prolunghe di chiusura alto-basso e laterale per porte a 1 o 2 ante, con battuta o a ventola e comandi esterni specifici.

Le medesime prolunghe di chiusura e comandi esterni possono essere utilizzate anche sui maniglioni antipanico "SBLOCK"

# AFFIDABILITA'

 "NewEUROPA" é realizzato con materiali di qualità e meccanismi di funzionamento affidabili per garantire efficenza e durata nel tempo.

# CERTIFICAZIONI E MARCATURA CE

- I materiali e le soluzioni tecniche adottate consentono il rispetto dei più severi requisiti delle norme, questo ha permesso a CISA di ottenere marchi e certificazioni tra cui:
  - Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da
  - certificato n° 0099CPD/A44/003 utilizzo su porte standard, certificato n° 0099CPD/A44/004 - utilizzo su porte tagliafuoco
  - Certificazione di prodotto volontaria rilasciata da ente terzo ICIM prevista dalla stessa norma UNI EN 1125.
- Tutti i maniglioni CISA della serie "New EUROPA" a partire da Giugno 2002 sono marcati CE e sono certificati ICIM da Marzo 2002.

## Caratteristiche tecniche

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato.
- Barra accorciabile iin acciaio verniciato o in acciaio inox (da ordinare a parte).
- Scrocchi e catenacci in lega di alluminio, cromato
- Scrocchi laterale e alto/basso autobloccanti

#### Funzionamento configurazione standard

- Dall'interno: premendo la barra
- Dall'esterno: con chiave e/o con maniglia

#### Finiture maniglioni, comandi esterni e prolunghe di chiusura

- Standard:
- carter NERO, barra ROSSA

- Varianti colore carter
  - verniciato ROSSO (fin. 41)
  - verniciato GIALLO (fin. 42)
  - verniciato VERDE
  - (fin. 43) - verniciato BIANCO (fin. 45)
  - verniciato GRIGIO (fin. 97)
- Varianti colore barra:
  - (fin. 42) - verniciata GIALLO
  - verniciata VERDE (fin. 43)
  - verniciata NERO (fin. 44)
  - verniciata BIANCO (fin. 45) - verniciata GRIGIO (fin. 97)

#### Mano

0 = ambidestra

#### **Dotazione standard**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione
- Attestati di certificazione ICIM e CE

#### Opzioni a richiesta

- Comandi esterni
- Prolunahe di chiusura
- Versione con microinterrutore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocchi in acciaio (spec. FR)

























# MANIGLIONI ANTIPANICO NEW EUROPA



Tipologia

Descrizione



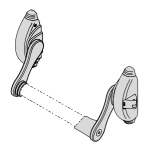
2,500

2,500



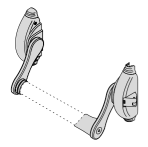






- Scrocco laterale autobloccante
- IN DOTAZIONE:
  - Bocchette art. 1.07072.20.0 e 1.07072.21.0
- A RICHIESTA:
- Comandi esterni art. 1.07077.28.0 e 1.07077.29.0

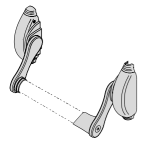
2,500 1 **1 59000 10 0** 



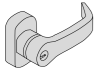
- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione
- IN DOTAZIONE:
- Bocchette art. 1.07072.20.0 e 1.07072.21.0
- Possibilità di abbinamento a:
- Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.60.0
- Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.50.0
- Coppia scrocchi alto/laterale art. 1.07063.65.1/2
- Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.70.0
- A RICHIESTA:
- Comandio esterno art. 1.07077.28.0

1 59015 10 0

1 **1 59010 10 0** 



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:
- Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.60.0
- Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.50.0
- Coppia scrocchi alto/laterale art. 1.07063.65.1/2
- Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.70.0
- A RICHIESTA:
- Comando esterno art. 1.07077.28.0



 Placca in lega di alluminio verniciato nero, con maniglia e cilindro art. 1.02649.10.0 2,500 1 **1 07077 28 0** 



• Placca in lega di alluminio verniciato nero, con cilindro art. 1.02649.11.0

2,500 1 **1 07077 29 0** 





- Barra orizzontale ovale in acciaio verniciato rosso
- Finiture a richiesta:
- verniciata gialla (fin. 42)
- verniciata verde (fin. 43)
- verniciata nero (fin. 44)
- verniciata bianco (fin. 45)
- verniciata grigio (fin. 97)

| L = 900  | 0,800 | 1 | 1 07007 13 0 |
|----------|-------|---|--------------|
| L = 1200 | 0,800 | 1 | 1 07007 14 0 |
| 1 _ 1500 | 0.000 | 1 | 1 07007 15 0 |

# **CISA®** MANIGLIONI ANTIPANICO NEW EUROPA **ARTICOLO** Tipologia Descrizione Per serie/art. Tipo Dim. Mano Fin. Pers. Spec. Unitario • Coppia scrocchi per chiusura laterale 59010, 59015, 1 07063 50 0 1,000 • IN DOTAZIONE - Bocchette art. 1.07272.20.0 e 1.07072.21.0 1 **1 07063 60 0** • Coppia scrocchi autobloccanti per chiusura alto/basso 59010, 59015, 1,000 • IN DOTAZIONE - Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 e 1.07072.21.0 - Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0 • Coppia scrocchi per chiusura superiore autobloccante e 59010, 59015, 1,000 1 07063 65 1 laterale in basso 1,000 1 07063 65 2 • IN DOTAZIONE - Bocchette art. 1.07072.20.0 e 1.07072.21.0 1,000 1 07063 70 0 • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ven-59010, 59015, tola • IN DOTAZIONE - Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e 1.07072.26.0 - Bocchetta a pavimento art. 1.0072.25.0 1 07063 25 1 • Scrocco laterale supplementare 59010, 59015, 0,300 • IN DOTAZIONE 0,300 1 07063 25 2 - Bocchette art. 1.07072.20.0 e 1.07072.21.0 1 07081 15 0 • Coppia aste verticali verniciate nero 59010, 59015, 1,130 • Da abbinare a coppia scrocchi art. 1.07063.50/60/65/70 0,500 07063 1 07064 50 0 • Kit di prolungamento asta superiore

# MANIGLIONI ANTIPANICO NEW EUROPA



Tipologia

Descrizione



ARTICOLO





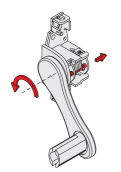
 Microinterruttore abbinabile a maniglioni antipanico NEW EUROPA 0,020 1 1 06195 06 0



• Dispositivo fermo a giorno per maniglioni NEW EUROPA

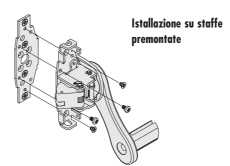
0,080 1 **1 07065 51 0** 

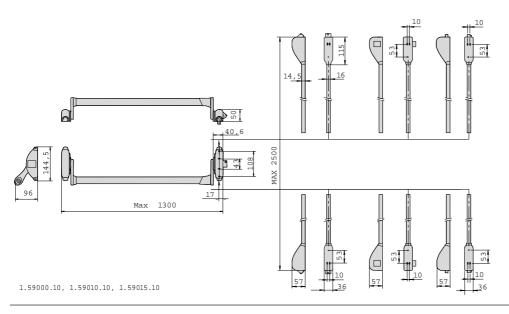
#### FACILITA' DI INSTALLAZIONE

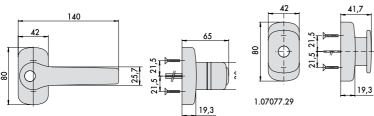


#### Mano reversibile

Per cambiare la mano del maniglione antipanico basta azionare il perno molleggiato di blocco e ruotare in alto la leva







1.07077.28