



FORNITURE PER FINITURE D'INTERNI E ISOLAMENTI TERMOACUSTICI • PRODUZIONE • ELABORAZIONE  
COMMERCIALIZZAZIONE • IMPORT / EXPORT FISSAGGI • ACCESSORI METALLICI • UTENSILERIA TECNICA

## SCHEMA TECNICA

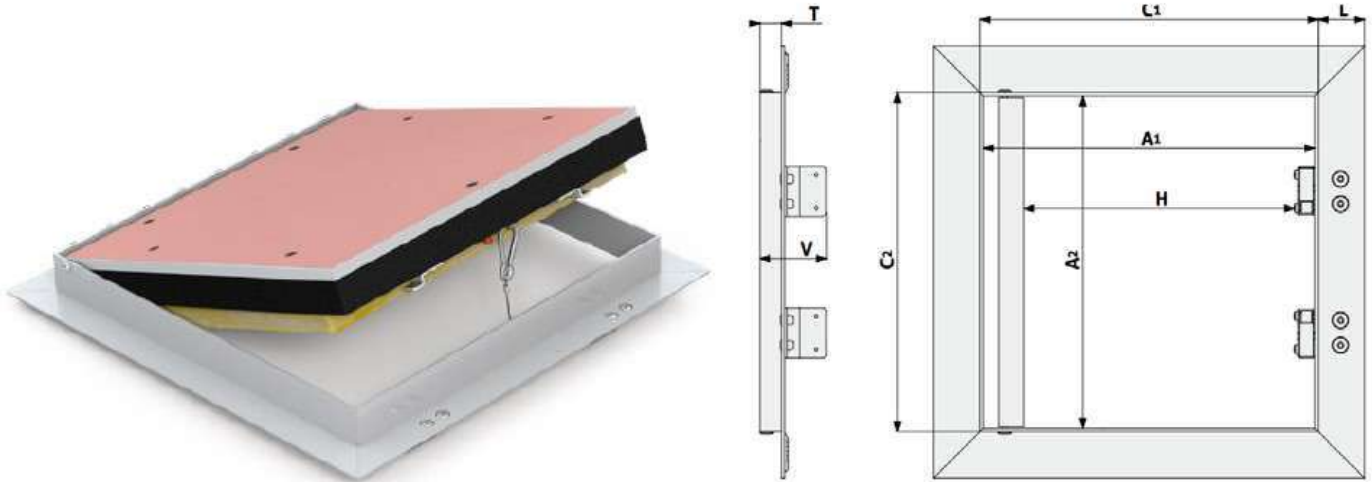
Rev. 1

Data: 01/09/2016



ISO 9001

### NAMCP04FIRE081-90 - BOTOLA RESISTENTE AL FUOCO IN ALLUMINIO SALDATO - SOFFITTO 30 mm - EI 60 Chiusura a spinta, attacco fisso, tenuta al fuoco, lana minerale



#### DESCRIZIONE

Le botole sono realizzate con profili in alluminio saldati insieme per formare il telaio sia interno che esterno. Il telaio esterno è rivettato allo sportello per consentirne l'apertura al bisogno tramite cerniere fisse. Il telaio interno contiene un sigillo antincendio che si espande notevolmente rispetto alle dimensioni originali al contatto con temperature elevate, non consentendo quindi il passaggio del fuoco. La botola contiene un pannello in cartongesso antincendio rosso serrato da viti. L'apertura e la chiusura dello sportello sono rese possibili dai clic-clac.

#### VANTAGGI:

- Telai saldati
- Apertura a pressione facile da azionare
- Resistenza al fuoco certificata fino a 60 minuti
- Telaio interno fissato saldamente

#### Akifix S.p.A. - unipersonale

Sede logistica e amministrativa: Viale Caduti sul Lavoro, 9- 11 - 13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy  
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax +39 0731 61 92 80

Sede logistica e amministrativa Nord Italia: Via dell'Adige, 5 - 39040 Cortaccia - Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 81 78 00

Sede legale: Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano - Italy

C.F./P.IVA/ R.I. Bolzano 02395720424 Capitale sociale € 2.810.000,00 i.v.

Website: [www.akifix.com](http://www.akifix.com) e-mail: [info@akifix.com](mailto:info@akifix.com) [akifix@akifix.com](http://akifix@akifix.com)



FORNITURE PER FINITURE D'INTERNI E ISOLAMENTI TERMOACUSTICI • PRODUZIONE • ELABORAZIONE  
COMMERCIALIZZAZIONE • IMPORT / EXPORT FISSAGGI • ACCESSORI METALLICI • UTENSILERIA TECNICA

## SCHEMA TECNICA

Rev. 1  
Data: 01/09/2016



### IMPIEGO

- L'utilizzazione e il montaggio del prodotto sono esclusivamente riservati a personale esperto.
- Il prodotto è monouso nel senso che le caratteristiche di durata, stabilità, tenuta sono garantite per una singola applicazione e in nessun caso può essere riutilizzato in altre applicazioni.

### ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

- Disegnare il foro da realizzare sulla lastra
- Realizzare il foro precedentemente disegnato
- Rimuovere lo sportello dal telaio esterno, ed inserire quest'ultimo attraverso il foro d'apertura praticato nella parete/soffitto.
- Fissare il telaio esterno alla parete/soffitto di cartongesso con viti autofilettanti 3,5 x 35 mm, nostro codice NF57003JY. A seconda della dimensione della botola d'ispezione, vanno usate da due a tre viti per lato.
- Stuccare il contorno del telaio alla parete/soffitto di cartongesso.
- Riposizionare lo sportello all'interno del telaio.
- Stuccare le viti dello sportello.
- Dopo la stuccatura, pulire il telaio esterno da eventuali residui. Questo processo è fondamentale affinché la botola d'ispezione si chiuda perfettamente.
- Catenella di sicurezza
- Dimensioni: misura minima 20 x 20 – misura massima 60 x 80

#### Akifix S.p.A. - unipersonale

**Sede logistica e amministrativa:** Viale Caduti sul Lavoro, 9 - 11 - 13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy  
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax +39 0731 61 92 80

**Sede logistica e amministrativa Nord Italia:** Via dell'Adige, 5 - 39040 Cortaccia - Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 81 78 00

**Sede legale:** Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano - Italy

C.F./P.IVA/ R.I. Bolzano 02395720424 Capitale sociale € 2.810.000,00 i.v.

**Website:** [www.akifix.com](http://www.akifix.com) **e-mail:** [info@akifix.com](mailto:info@akifix.com) [akifix@akifix.com](http://akifix@akifix.com)



FORNITURE PER FINITURE D'INTERNI E ISOLAMENTI TERMOACUSTICI • PRODUZIONE • ELABORAZIONE  
COMMERCIALIZZAZIONE • IMPORT / EXPORT FISSAGGI • ACCESSORI METALLICI • UTENSILERIA TECNICA

## SCHEMA TECNICA

Rev. 1  
Data: 01/09/2016



### AVVERTENZE

- Le informazioni relative alle caratteristiche della botola da utilizzare sono indicate nella tabella "INFORMAZIONI TECNICHE".
- I rischi dovuti ad un montaggio sbagliato sono abbastanza rilevanti, per prevenirli si deve fare molta attenzione agli ancoraggi e ai bilanciamenti della struttura ed in ogni caso tutte le operazioni devono essere effettuate da personale esperto.

### INFORMAZIONI TECNICHE

Codice	Misure (cm)	Peso unitario (kg)	Dimensioni montaggio
NAMCP04FIRE081	20 x 20	1.80	C1 204 mm - C2 204 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE082	20 x 30	2.48	C1 204 mm - C2 304 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE083	30 x 30	3.43	C1 304 mm - C2 304 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE084	30 x 40	4.38	C1 304 mm - C2 404 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE085	30 x 60	6.28	C1 304 mm - C2 604 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE086	40 x 40	5.60	C1 404 mm - C2 404 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE087	40 x 60	8.05	C1 404 mm - C2 604 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE088	50 x 50	8.33	C1 504 mm - C2 504 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE089	60 x 60	11.60	C1 604 mm - C2 604 mm - L 30 mm
NAMCP04FIRE090	60 x 80	15.15	C1 604 mm - C2 804 mm - L 30 mm

#### Akifix S.p.A. - unipersonale

**Sede logistica e amministrativa:** Viale Caduti sul Lavoro, 9- 11 - 13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy  
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax +39 0731 61 92 80

**Sede logistica e amministrativa Nord Italia:** Via dell'Adige, 5 - 39040 Cortaccia - Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 81 78 00

**Sede legale:** Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano - Italy

C.F./P.IVA/ R.I. Bolzano 02395720424 Capitale sociale € 2.810.000,00 i.v.

**Website:** [www.akifix.com](http://www.akifix.com) **e-mail:** [info@akifix.com](mailto:info@akifix.com) [akifix@akifix.com](http://akifix@akifix.com)



FORNITURE PER FINITURE D'INTERNI E ISOLAMENTI TERMOACUSTICI • PRODUZIONE • ELABORAZIONE  
COMMERCIALIZZAZIONE • IMPORT / EXPORT FISSAGGI • ACCESSORI METALLICI • UTENSILERIA TECNICA

## SCHEMA TECNICA

Rev. 1

Data: 01/09/2016



ISO 9001

Codice	INGOMBRO BOTOLA	ALTEZZA
NAMCP04FIRE081	H 143 mm - A2 200 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE082	H 143 mm - A2 300 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE083	H 243 mm - A2 300 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE084	H 243 mm - A2 400 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE085	H 243 mm - A2 600 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE086	H 343 mm - A2 400 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE087	H 343 mm - A2 600 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE088	H 443 mm - A2 500 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE089	H 543 mm - A2 600 mm	T 25 mm - V 57 mm
NAMCP04FIRE090	H 543 mm - A2 800 mm	T 25 mm - V 57 mm

### Akifix S.p.A. - unipersonale

**Sede logistica e amministrativa:** Viale Caduti sul Lavoro, 9- 11 - 13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy  
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax +39 0731 61 92 80

**Sede logistica e amministrativa Nord Italia:** Via dell'Adige, 5 - 39040 Cortaccia - Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 81 78 00

**Sede legale:** Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano - Italy

C.F./P.IVA/ R.I. Bolzano 02395720424 Capitale sociale € 2.810.000,00 i.v.

**Website:** [www.akifix.com](http://www.akifix.com) **e-mail:** [info@akifix.com](mailto:info@akifix.com) [akifix@akifix.com](http://akifix@akifix.com)



FORNITURE PER FINITURE D'INTERNI E ISOLAMENTI TERMOACUSTICI • PRODUZIONE • ELABORAZIONE  
COMMERCIALIZZAZIONE • IMPORT / EXPORT FISSAGGI • ACCESSORI METALLICI • UTENSILERIA TECNICA

## SCHEMA TECNICA

Rev. 1

Data: 01/09/2016



ISO 9001

### ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

1. Misurare il telaio esterno e disegnare il profilo dell'apertura sulla parete o soffitto di cartongesso in cui andrà collocata la botola d'ispezione (misura del telaio + 5 mm)
2. Tagliare l'apertura nella parete (foretto, saracco).
3. Togliere la botola d'ispezione dal telaio esterno. Prendere il telaio esterno e inserirlo attraverso il foro d'apertura praticato nella parete/soffitto. Fissare il telaio esterno alla parete/soffitto. Fissare il telaio esterno alla parete/soffitto di cartongesso con viti autofilettanti 3,5 x 35 mm, nostro codice NF57003JY. A seconda della dimensione della botola d'ispezione, vanno usate da due a tre viti per lato.
4. Stuccare il contorno del telaio alla parete di cartongesso, incluse le viti.
5. Dopo la stuccatura pulire il telaio esterno da eventuali residui. Questo è fondamentale affinché la botola d'ispezione si chiuda perfettamente.
6. Agganciare il cavetto di sicurezza e chiudere la botola.

#### **Akifix S.p.A. - unipersonale**

**Sede logistica e amministrativa:** Viale Caduti sul Lavoro, 9- 11 - 13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy  
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax +39 0731 61 92 80

**Sede logistica e amministrativa Nord Italia:** Via dell'Adige, 5 - 39040 Cortaccia - Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 81 78 00

**Sede legale:** Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano - Italy

C.F./P.IVA/ R.I. Bolzano 02395720424 Capitale sociale € 2.810.000,00 i.v.

**Website:** [www.akifix.com](http://www.akifix.com) **e-mail:** [info@akifix.com](mailto:info@akifix.com) [akifix@akifix.com](mailto:akifix@akifix.com)