



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

NAMCP04 - BOTOLA D'ISPEZIONE IN CARTONGESSO CON TELAIO IN ALLUMINIO VERNICIATO "SERIE KW" TOP QUALITY - LASTRA 13 mm



DESCRIZIONE PRODOTTO

Botola di ispezione in cartongesso con cornice in alluminio verniciato e sportello in cartongesso hydro.

Utilizzata per ispezionare pareti e soffitti in cartongesso. Dispositivo di apertura clic-clac. Telaio in alluminio verniciato bianco (se la parete o il soffitto sono già bianchi, non necessita di verniciatura); telaio assemblato con punzonatura, robusto e perfetto esteticamente; cavetto di sicurezza in acciaio, sganciabile con moschettone; guarnizione in filtro anti polvere.

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 **e-mail:** info@akifix.com 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

IMPIEGO

- L'utilizzazione e il montaggio del prodotto è esclusivamente riservato 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

- Tracciare e creare un foro nella parete o soffitto, facendo attenzione alle distanze dai profili della cornice.
- Separare la cornice esterna ed inserirla nel foro e fissarla con viti da cartongesso mm 3,5x25.
- Al termine, inserire le capsule di protezione sulle viti.

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)	Misure del foro (cm)	Pz. in ogni confezione
NAMCP04021KW	20 x 20	21 x 21	2
NAMCP04022KW	30 x 30	31 x 31	2
NAMCP04023KW	40 x 40	41 x 41	2
NAMCP04024KW	50 x 50	51 x 51	2
NAMCP04025KW	60 x 60	61 x 61	2

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 **e-mail:** info@akifix.com 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.

- Tipologia di cartongesso utilizzato nello sportello: HYDRO
- Larghezza profilo telaio esterno: 24 mm
- Spessore bordo lamiera telaio: 4 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 **e-mail:** info@akifix.com akifix@akifix.com