



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

NF38 - TASSELLO A FARFALLA IN NYLON CON VITE O OCCHIOLO



NF38001-02



NF38001OC-02OC

DESCRIZIONE PRODOTTO

Prodotto costituito di due parti:

- Tassello ad espansione
- Vite in acciaio con protezione in zinco contro la corrosione.

La lunghezza del tassello è variabile dai 38 ai 47 mm.

VANTAGGI:

- Le diverse lunghezze disponibili consentono un perfetto accoppiamento con lo spessore del profilo da fissare.
- Il corpo funge da isolante contro la corrosione ed i ponti termici.
- L' ancoraggio avviene tramite l'espansione delle alette ma mano che viene inserita la vite nel tassello. Così facendo le alette si accostano alla muratura, garantendo un fissaggio efficace e robusto.

TIPOLOGIE D'USO

L'applicazione del tassello può avvenire a parete e a soffitto e si applica su muratura vuota o lastre in cartongesso.

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 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 D'USO E INSTALLAZIONE

- All'apertura della confezione controllare sempre l'integrità e l'idoneità del prodotto.
- Per il montaggio usare idonei dispositivi di protezione individuale (DPI) conformi alla normativa vigente quali: guanti, occhiali di protezione, calzature idonee a proteggersi da schiacciamenti e perforazioni/scivolamenti, elmetto. I DPI devono essere sempre scelti tenendo conto dei potenziali rischi connessi alla specifica attività e al luogo di lavoro.
- Controllare il buono stato della parete o superficie su cui fissare il tassello.
- Attenersi alle indicazioni sui valori di carico supportati.
- Realizzare il foro delle dimensioni indicate sulla tabella "INFORMAZIONI TECNICHE".
- Asportare la polvere dal foro (la polvere e i residui sono elementi che riducono la tenuta e la stabilità dell'ancoraggio).
- Inserire completamente il tassello all'interno del foro
- Controllare l'integrità della zona di ancoraggio dell'oggetto da fissare.
- Fissare l'oggetto avvitando le viti nel tassello fino al completo serraggio e facendo in modo che l'oggetto stesso aderisca a parete.
- Una volta completate tutte le attività sopra elencate. Effettuare verifiche manuali sulla stabilità dell'intera struttura.

AVVERTENZE

- Le informazioni relative alle caratteristiche del tassello da utilizzare sono indicate nella tabella "INFORMAZIONI TECNICHE".
- I carichi massimi ammissibili, in relazione al tipo di materiale sul quale fissare il tassello e in funzione delle sollecitazioni a cui può essere sottoposto il tassello sono riportate nelle tre tabelle finali.
- Tenere presente che il carico supportato deve tener conto di molteplici fattori quali:
 - resistenza caratteristica della struttura
 - staticità o dinamicità del carico
 - entità e direzione del carico
 - sollecitazioni ortogonali e non ortogonali al carico

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 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.l. Bolzano 02395720424 Capitale sociale € 2.810.000,00 i.v.

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



SCHEMA TECNICA

Rev. 1
Data: 01/09/2016



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

INFORMAZIONI TECNICHE

codice		diametro punta (mm)	lunghezza (mm)	profondità minima foro (mm)	Spessore max fissabile (mm)	pz. Per confezione
NF38001	Con vite	10	38	30	12	100 pz
NF38002	Con vite	10	47	42	19	100 pz
NF38001OC	Con occhio	10	38	48	12	100 pz
NF38002OC	Con occhio	10	47	55	19	100 pz
NF38005	Senza vite industriale	10	38	55	12	10.000 pz
NF38006	Senza vite industriale	10	47	69	19	10.000 pz

VALORI DI ESTRAZIONE

Codice	Muratura vuota		Muratura vuota	
	VALORE DI ESTRAZIONE		VALORE GARANTITO	
	kgf	kN	kgf	kN
NF38001	20	0.20	10	0.10
NF38002	20	0.20	10	0.10
NF38001OC	20	0.20	10	0.10
NF38002OC	20	0.20	10	0.10
NF38005	20	0.20	10	0.10
NF38006	20	0.20	10	0.10

Coefficiente di sicurezza adottato: 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 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