HellermannTyton



Informazioni e istruzioni per l'installazione delle basette adesive

HellermannTyton usa due diversi tipi di adesivi per le basette adesive: acrilato e gomma sintetica. Esse differiscono nel funzionamento secondo le diverse temperature e nella resistenza dell'adesivo. La gomma sintetica ha una capacità di adesione iniziale eccellente, e permette l'utilizzo istantaneo. Gli adesivi acrilati inizialmente aderiscono

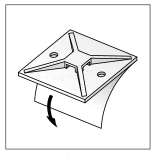
in misura minore e quindi è necessario aspettare qualche ora prima dell'uso (dipende dalla superficie), ma hanno resistenza maggiore rispetto la gomma sintetica. Questo permette un'installazione permanente che resiste per mesi o anche per anni.

Istuzioni per l'uso

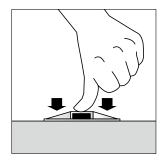




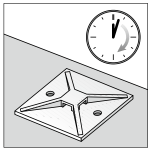
1. La superficie deve essere asciutta e priva di polvere, oli, ossidi, agenti antiadesivi e altre impurità. La superficie da incollare deve essere pulita utilizzando un panno pulito e una soluzione di isopropanolo/acqua (50/50). Se usate altri prodotti per pulizia, assicuratevi che non aggrediscano la superficie o lascino residui di vario genere.



 Rimuovete il rivestimento protettivo assicurandovi che la zona adesiva non venga intaccata.



4. Premete con forza sulla base con i pollici per alcuni secondi.



5. A seconda del tipo di adesivo, aspettate per alcuni minuti (gomma sintetica) oppure ore (acrilato) così che l'adesivo aderisca completamente alla superficie.



Sono disponibili le specifiche aggiornate di qualsiasi adesivo stiate utilizzando.



Elementi di fissaggio con adesivo



Basette con adesivo speciale

Serie FlexTack FMB per superfici tonde o angolate

Le basette della serie FlexTack offrono una soluzione di fissaggio innovativa per superfici tonde o angolate a bassa energia quali PP e PE o quando non sia possibile praticare fori. Ideali per un ampio range di applicazioni interne ed esterne, su superfici plastiche, metalliche o verniciate, nella quadristica, industria ferroviaria, aerospace, automobilistica e macchine agricole.

Caratteristiche del prodotto

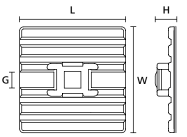
- Basette flessibili per superfici tonde o angolate
- · Basette FMB con adesivo acrilico
- Permettono una grande libertà di progettazione e una distribuzione uniforme del carico
- Soluzione di fissaggio innovativa per superfici a bassa energia
- Lamina protettiva facile da rimuovere
- Ingresso a 4 vie per un'installazione più flessibile e veloce delle fascette
- Le basette Flextack sono adatte anche alle superfici ad elevata energia quali metallo o vetro



Basetta flessibile adesiva (FlexTack) in un'applicazione concava.

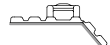
MATERIALE	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS)
Adesivo	Acrilato con fondo di schiuma acrilica
Temp. di esercizio	da -40 °C a +85 °C
Resistenza al fuoco	UL94 V2 (escluso adesivo)





Basetta flessibile adesiva FMB4APT-A

Basetta flessibile adesiva FMB4APT-A (vista laterale)



Basetta flessibile adesiva FMB4APT-A (piegata, vista



Basetta flessibile adesiva FMB4APT-A (angolata, vista laterale)



Basetta flessibile adesiva FMB4APT-A (convessa, vista laterale)



Basetta flessibile adesiva FMB4APT-A (concava, vista laterale)

ARTICOLO	Largh. (W)	Lungh. (L)	Altezza (H)	Largh. max fascetta (G)	Materiale	Colore	Adesivo	Cont. conf.	UNS
FMB4APT-A	28,0	28,0	6,3	5,4	PA66HS	Bianco (WH)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02977
	28,0	28,0	6,3	5,4	PA66HS	Nero (BK)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02219

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento. Sono disponibili altri confezionamenti.



Elementi di fissaggio con adesivo



Basette con adesivo speciale

Serie QM SolidTack

I supporti Q-mount sono ideali per ospitare le nostre fascette della serie Q. Sono perfettamente adatti a tutte le applicazioni in cui è necessario un fissaggio affidabile e durevole. Con lo speciale adesivo SolidTack offrono una soluzione di fissaggio innovativa soprattutto per superfici a bassa energia superficiale o se non è possibile forare. Adatto ad un'ampia gamma di applicazioni su superfici verniciate o in plastica o in metallo in molte aree come le industrie ferroviaria, aerospaziale, automobilistica, agricola e dei quadri elettrici.

Caratteristiche del prodotto

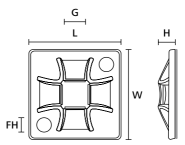
- · Q-mount con adesivo acrilico
- Combinazione perfetta con le fascette serie Q
- Ottima adesione iniziale, che cresce nel tempo
- Soluzione di fissaggio innovativa per superfici a bassa energia
- La basetta serie Q blocca la fascetta della serie Q in posizione verticale



Serie SolidTack QM - basette con adesivo extra-performante; versioni adesive o con fissaggio a vite. Perfette in combinazione con le fascette della serie T.

MATERIALE	Poliammide 6.6 (PA66)
Adesivo	Acrilato con fondo di schiuma acrilica
Temp. di esercizio	da -40 °C a +85 °C
Resistenza al fuoco	UL94 V2 (escluso adesivo)





Q-Mount (vista dall'alto)

Q-Mount (vista laterale)

ARTICOLO	Largh. (W)	Lungh. (L)	Altezza (H)	Ø foro fiss. (FH)	Largh. max fascetta (G)	Materiale	Colore	Adesivo	Cont. conf.	UNS
OM20APT-A	20,0	20,0	3,7	3,1	4,0	PA66	Bianco (WH)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02971
QWIZUAP1-A	20,0	20,0	3,7	3,1	4,0	PA66	Nero (BK)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02972
01430457.4	30,0	30,0	4,5	4,1	5,1	PA66	Bianco (WH)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02973
QM30APT-A	30,0	30,0	4,5	4,1	5,1	PA66	Nero (BK)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02974
ON440ART A	40,0	40,0	5,5	4,1	8,4	PA66	Bianco (WH)	Acrilato mod.	50 Pz.	151-02975
QM40APT-A	40,0	40,0	5,5	4,1	8,4	PA66	Nero (BK)	Acrilato mod.	50 Pz.	151-02976

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento. Sono disponibili altri confezionamenti.



Elementi di fissaggio con adesivo



Basette di fissaggio

Serie MB forma quadrata, con adesivo

Le basette adesive sono ideali nei casi in cui sono richieste velocità, semplicità e un punto di fissaggio solido. Particolarmente indicate per l'utilizzo in quadri, centraline telefoniche o installazioni domestiche, dove non sono applicabili fori, viti o tasselli.

Caratteristiche del prodotto

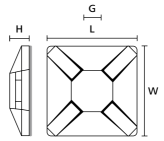
- · Facili da installare
- Eccellente tenuta, adatte ad ambienti con forti vibrazioni
- Massima superficie adesiva per umentare la resistenza agli strappi
- Ingresso fascetta "a 4 vie" per ottenere installazioni più veloci e flessibili



Basette serie MB a base quadrata, adesive / con fissaggio a vite.

MATERIALE	Poliammide 6.6 (PA66)				
Adesivo	Gomma sintetica con base di schiuma di Polietilene				
Temp. di esercizio	da -40 °C a +60 °C da -40 °C a +85 °C				
Resistenza al fuoco	UL94 V2 (escluso adesivo)				

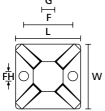








MB3-MB5 (vista laterale)



Basette MB3, MB4 e MB5 (vista dall'alto)

ARTICOLO	Largh. (W)	Lungh. (L)	Altezza (H)	Ø foro fiss. (FH)	Largh. max fascetta (G)	Materiale	Colore	Adesivo	Cont. conf.	UNS
MB2A	13,0	13,0	4,1	-	2,7	PA66	Bianco (WH)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-01802
IVIDZA	13,0	13,0	4,1	-	2,7	PA66	Nero (BK)	Gomma Sintetica	50 Pz.	151-01800
МВЗА	19,0	19,0	3,8	3,1	4,1	PA66	Bianco (WH)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28349
IVIDSA	19,0	19,0	3,8	3,1	4,1	PA66	Nero (BK)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28320
MB4A	28,0	28,0	4,7	4,0	5,4	PA66	Bianco (WH)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28469*
IVID4A	28,0	28,0	4,7	4,0	5,4	PA66	Nero (BK)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28412
МВ4СА	29,0	29,0	5,7	4,2	5,4	PA66	Naturale (NAT)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28459
MB4CAS	29,0	29,0	5,7	4,2	5,4	PA66	Naturale (NAT)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28449
MB5A	37,7	37,7	7,1	4,8	8,9	PA66	Bianco (WH)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28529
IVIDOA	37,7	37,7	7,1	4,8	8,9	PA66	Nero (BK)	Gomma Sintetica	100 Pz.	151-28602

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento. Sono disponibili altri confezionamenti. * Box di plastica



Elementi di fissaggio con adesivo



Elementi di fissaggio con adesivo speciale

Serie MB SolidTack

Le basette SolidTack offrono una soluzione di fissaggio innovativa sopratutto per quelle superfici a bassa energia a base di PP e PE o quando non è possibile fare un foro. Adatte ad una molteplicità di applicazioni in ambienti interni ed esterni, su superfici verniciate, plastiche, metalliche, in diversi settori quali per esempio l'aerospaziale, l'automotive, il ferroviario, la quadristica e i macchinari agricoli.

Caratteristiche del prodotto

(vista laterale)

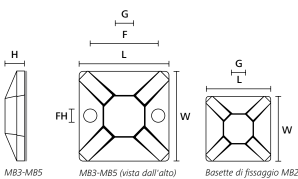
- Basette MB con adesivo acrilico omogeneo
- Ottima adesione iniziale, che aumenta nel tempo
- Ottima coesione in combinazione con una elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Soluzione innovativa per l'adesione su superfici a bassa ed alta energia
- Pellicola protettiva con linguetta per facilitarne la rimozione

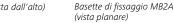


Le basette della serie SolidTack MB hanno una forma quadrata - avvitabile, autoadesiva - adatta a una vasta gamma di applicazioni come il fissaggio di cavi nell'industria automotive.

MATERIALE	Poliammide 6.6 (PA66)
Adesivo	Acrilato con fondo di schiuma acrilica
Temp. di esercizio	da -40 °C a +85 °C
Resistenza al fuoco	UL94 V2 (escluso adesivo)







ARTICOLO	Largh. (W)	Lungh. (L)	Altezza (H)	Ø foro fiss. (FH)	Centro foro fiss. (F)	Largh. max fascetta (G)	Materiale	Colore	Adesivo	Cont. conf.	UNS
MB2APT-A	13,0	13,0	4,1	-	-	2,7	PA66	Nero (BK)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02243
MESARTA	19,0	19,0	3,8	3,1	13,2	4,4	PA66	Bianco (WH)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02978
МВЗАРТ-А	19,0	19,0	3,8	3,1	13,2	4,4	PA66	Nero (BK)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02244
MB4APT-A	28,0	28,0	4,7	4,0	20,2	5,6	PA66	Bianco (WH)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02246
IVIB4AP1-A	28,0	28,0	4,7	4,0	20,2	5,6	PA66	Nero (BK)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02245
МВ5АРТ-А	38,0	38,0	6,4	4,7	25,3	10,0	PA66	Nero (BK)	Acrilato mod.	100 Pz.	151-02247

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento. Sono disponibili altri confezionamenti.



HellermannTyton S.r.l.

Via Visco, 3/5 35010 Limena (PD) Tel: +39 049 767 870 Fax: +39 049 767 985

E-Mail: info@HellermannTyton.it www.HellermannTyton.it