



Cataloghi e Prodotti > Condizionamento > Staffe > **Fissaggio Isolante**

## FISSAGGIO ISOLANTE

Per murature con isolamento a cappotto

### Informazioni sul prodotto

Fissaggio professionale ideale per il bloccaggio di macchine clima o carichi sospesi su edifici isolati con cappotto termico da 80 a 160 mm.

### Caratteristiche del prodotto

- corpo isolante in nylon rinforzato con fibra di vetro, ha il suo interno una barriera che interrompe il ponte termico evitando punti di condensa e gocciolamento all'interno della muratura
- ideale per il fissaggio di macchine clima e carichi sospesi in genere in edifici isolati con cappotto
- adatto a diverse tipologie di muratura, come calcestruzzo, muratura in laterizio pieno o muratura forata (quando utilizzato con resine a iniezione TCH, PE165 e THC PE300)
- dotato di bussola retinata TOP ultra performante con alette antirotazione e antisfilamento, barra filettata M12x200, ranella plastica di appoggio, controdado e bullone di fissaggio M10x25 INOX
- *per il fissaggio sospeso di una macchina clima si consiglia di utilizzare 4 fissaggi: 2 sulla traversa e 2 sui bracci verticali*

### Caratteristiche Tecniche

<b>MATERIALE BARRA FILETTATA</b>	ACCIAIO 4.8 EN ISO 898-1 ZINCATURA ELETTROLITICA 7-8 $\mu$ M
<b>MATERIALE BUSSOLA RETINATA</b>	PE POLIETILENE
<b>MATERIALE RANELLA</b>	PP POLIPROPILENE



## Fissaggio Isolante

<b>MATERIALE BULLONE</b>	ACCIAIO INOX AISI 304 - EN 10088
<b>MATERIALE DISGIUNTORE</b>	PA6 POLIAMMIDE CARICATO FIBRA DI VETRO
<b>TIPOLOGIA DI CAPPOTTI</b>	80-160 MM
<b>PROFONDITÀ MINIMA FORATURA</b>	180 MM
<b>A</b>	40 MM
<b>B</b>	76 MM
<b>C</b>	M10
<b>D</b>	M12
<b>E</b>	M12
<b>F</b>	200 MM
<b>G</b>	40 MM
<b>H</b>	100 MM
<b>I</b>	M12
<b>R</b>	16 MM

<b>SPESSORE CAPOTTO</b>	<b>CARICO AMMISSIBILE (PER CARICO AMMISSIBILE SI INTENTE LA RESISTENZA ULTIMA MEDIA A CUI È STATO APPLICATO UN COEFFICIENTE DI SICUREZZA 1 DAN = 1 KG)</b>
100 MM	32 DAN
120 MM	25 DAN
140 MM	18 DAN



**Fissaggio Isolante**

<b>SPESSORE CAPOTTO</b>	<b>CARICO AMMISSIBILE (PER CARICO AMMISSIBILE SI INTENTE LA RESISTENZA ULTIMA MEDIA A CUI È STATO APPLICATO UN COEFFICIENTE DI SICUREZZA 1 DAN = 1 KG)</b>
160 MM	12 DAN

SKU	MODELLO	PREZZO
00000011884	FISSAGGIO ISOLANTE PER MURATURA CON ISOLAMENTO A CAPPOTTO	€71.05 IVA ESCLUSA

