

## Molla doppia regolazione

Molla a doppia regolazione per pendini Ø 4 mm. Conforme alla Norma UNI EN 13964. Prodotto costruito in acciaio temprato e zincato di spessore 0,7 mm, conforme alla norma EN 10132-4, da utilizzarsi nella costruzione di controsoffitti in gesso rivestito. Si utilizza infilando in ciascuna coppia di fori contrapposti un pendino della tipologia necessaria, esercitando una leggera pressione sulle relative alette. Rilasciando le alette il pendino si blocca nella sede.



Caratteristiche tecniche	Valore	Norma
Tipo	Molla doppia	UNI EN 13964:2007
Spessore	0,7 mm	
Reazione al fuoco	Classe A1	UNI EN 13964:2007
Carico ammissibile MAX (con pendino piega a 90°)	300,7 N = 30,66 kg	
Durabilità	Classe B	UNI EN 13964:2007

### STOCCAGGIO

Il materiale deve essere stoccato in locali asciutti, coperti e ventilati, è opportuno effettuare una periodica rotazione del materiale in stock e tenere lo stesso lontano da ogni sostanza corrosiva, sia acida che basica.

**NOTE:** I dati tecnici riportati nella presente scheda tecnica possono essere modificati, pertanto ci riserviamo la possibilità di apportare eventuali aggiornamenti. Le schede tecniche aggiornate possono essere reperite sul nostro sito internet [www.stspolistirolti.it](http://www.stspolistirolti.it). Le schede tecniche dei prodotti **STS POLISTIROLTI srl** si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di **STS POLISTIROLTI srl** per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I nostri tecnici e consulenti sono a disposizione per informazioni e chiarimenti sull'utilizzo e la lavorazione dei nostri prodotti. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.