



## Sospensione Prim 50 con molla

EN 13964

Prodotto costruito in acciaio temprato e zincato di spessore 0,8 mm, conforme alla norma EN 10132 4 e in filo di acciaio zincato diametro 4 mm conforme alla norma UNI EN 10025. La sospensione è da utilizzarsi nella costruzione di controsoffitti in gesso rivestito. Si utilizza inserendo il gancio ad U della sospensione negli appositi fori presenti sulle spalle del Gyproc STIL PRIM 50 e infilando nei fori della molla un pendino della tipologia necessaria, esercitando una leggera pressione sulle relative alette. Rilasciando le alette il pendino si blocca nella sede. Il prodotto è conforme alla EN 13964.

### Caratteristiche Tecniche

<u>Caratteristica</u>	<u>Valore</u>	<u>Unità di misura</u>	<u>Normativa</u>
Materiale	Acciaio zincato		
Spessore	0,8	mm	
Diametro	4	mm	
Reazione al fuoco	A1		EN 13964
Portata	15,0	kg	EN 13964
Peso Scatola	3,20	kg	

### Stoccaggio

Il materiale deve essere stoccato in locali asciutti, coperti e ventilati. È opportuno effettuare una period-

ica rotazione del materiale in stock e tenere lo stesso lontano da ogni sostanza corrosiva, sia acida che basica.

## Dettagli tecnici

### Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Giovanni Bensi 8 • 20152 Milano • Italia • Tel. +39 02 611151  
www.gyproc.it | sg-italia@saint-gobain.com

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939  
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155  
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.