

# Staffa registrabile serie 48 in Zn-Mg

Prodotto costruito in acciaio di spessore 1 mm con rivestimento superficiale in lega di zinco-magnesio (Zn-Mg) ad alta resistenza alla corrosione, conforme alla norma UNI EN 10143 ed UNI EN 10346, da utilizzarsi nella costruzione di contropareti e controsoffitti in gesso rivestito, con distanziamento base profilato-parete da 50 a 200 mm. Si utilizza fissando la staffa ai profilati metallici mediante l'utilizzo di viti per struttura metallica. La parte in eccedenza delle estremità della staffa va piegata verso la parete. Il prodotto è conforme alla norma UNI EN 13964.

CE Mark  
EN 13964:2007

## Caratteristiche Tecniche

Caratteristica	Valore	Unità di misura	Normativa
Spessore	1	mm	
Reazione al fuoco	A1		EN 13501-1
Portata	1576,0	kg	EN 997

## Dimensioni

Per l'installazione si consiglia di usare un normale avvitatore con regolatore di coppia montato e con velocità massima di 2500 rpm

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.

## Documenti e certificati disponibili

DOP:

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

Via Ettore Romagnoli 6, 20146 Milano • Italia • Tel. +39 02 61115.1  
www.gyproc.it | gyproc.italia@saint-gobain.com

