



Botola di ispe- zione antincen- dio per contro- parete EI 120

La botola isp. antincendio per controparete EI 120 si compone di un profilo brevettato in acciaio ad alta resistenza meccanica con spessore 10/10. Il telaio è ottenuto da un unico foglio di lamiera che viene tagliato, piegato, sagomato, perforato, assemblato e, solo successivamente, zincato, a garanzia di una migliore qualità e durata nel tempo. Il telaio, così preparato, viene completato con una lastra in cartongesso antincendio Gyproc FIRELINE 15, da 15 mm di spessore, in classe DF secondo UNI EN 520, in classe di reazione al fuoco A2,s1-d0. Le botole sono a pianta quadrata disponibili in diverse misure, su richiesta si forniscono anche misure personalizzate. In caso di botole rettangolari, l'apertura è sempre sul lato più lungo se non diversamente specificato in fase di ordine. Il sistema è coperto da certificazione solo per botole con vano di dimensioni massime pari a 600x600 mm².

Caratteristiche Tecniche

<u>Caratteristica</u>	<u>Valore</u>	<u>Unità di misura</u>	<u>Normativa</u>
Spessore	15	mm	

Versioni disponibili

Codice	Descrizione	Peso /scatola
5200670806	Botola per controparete EI 120 200x200	1,40
5200670807	Botola per controparete EI 120 300x300	2,40
5200585774	Botola per controparete EI 120 400x400	3,65
5200585776	Botola per controparete EI 120 500x500	5,15
5200670808	Botola per controparete EI 120 600x600	6,90

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.

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.