



Squadra antivibrante

La squadra antivibrante è costruita in acciaio zincato di spessore 0,8 e 1 mm (EN 10143 e EN 10346) ed è accoppiata ad una membrana in gomma termoplastica (UNI 4916, UNI 6065 e UNI 5640-65) da utilizzarsi nella costruzione di contropareti fonoisolanti, con distanziamento base profilato-superficie di 65 mm o 125 mm. Il sistema permette lo scollegamento meccanico tra accessorio e superficie di fissaggio. L'inserimento nell'orditura metallica avviene per accoppiamento staffa-profilato mediante l'utilizzo di viti per strutture.

DATI TECNICI

CARATTERISTICA		NORMA DI RIFERIMENTO	VALORE	U.M.
Applicazione		-	Squadra antivibrante per controparete	-
Dimensioni	Versione da 60 mm	-	60x35	mm
	Versione da 120 mm	-	120x35	mm
Spessore	Versione da 60 mm	EN 10143:2006	0,8	mm
	Versione da 120 mm	EN 10143:2006	1	mm
Peso	Versione da 60 mm	-	1,8	kg/confezione
	Versione da 120 mm	-	3,4	kg/confezione
Confezionamento		-	50	pezzi/scatola

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.

Milano, 29/07/2016

Le informazioni contenute in questa scheda sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data di pubblicazione. Saint-Gobain PPC Italia non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.