

3therm DAMPING

29

R1



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Antivibranti toroidali per pompe di calore, cogeneratori ed elementi sospesi

- La soluzione definitiva contro le vibrazioni prodotte da pompe di calore appese in facciata
- Kit completo composto da 12 pezzi: posa semplice ed immediata
- Per sistemi "Single Degree of Freedom": 4+4 elementi sulla base delle staffe per fissaggio climatizzatori + 4 elementi tra muratura e staffe verticali

new
product

Caratteristiche:



Composizione:

Miscela composta da stampaggio ad iniezione diretta di ① poliuretano, silicone e lattice vulcanizzato

Scheda tecnica

Frequenza di risonanza del sistema f_0		$3\text{Hz} \leq f_0 \leq 6\text{Hz}$
Sezione di appoggio alla staffa		6 cm
Sezione di appoggio alla macchina		6 cm
Condizione carico minimo		20 kg/cad
Condizione carico massimo		75 kg/cad
Classe di comprimibilità		CP1
Scorrimento viscoso a compressione		<0,10 mm
Modulo di Young in compressione		2,80 N/mm²
Rigidità dinamica		$s' = 54 \text{ MN/m}^3$
Fattore di smorzamento		34,6 %

Articolo e dimensioni

Articolo	Base inf. (mm)	Base sup. (mm)	Altezza (mm)	Kit (pz)
43000002	85	60	25	12