

3THERM DAMPING

Antivibranti toroidali per pompe di calore, cogeneratori ed elementi sospesi
3therm | silenzio

Voce di capitolato
del: 09 / 09 / 2025
Revisione Nr. 01 del: 12 / 09 / 2025

DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUAN TITA'	PREZZO	IMPORTO
<p>L'isolamento acustico dalle vibrazioni [LAmax /L Aeq] per le varie tipologie di impianti al servizio dell'involucro edilizio, come previsto nel D.P.C.M. del 5/12/97, sarà ottenuto con l'impiego del sistema 3therm DAMPING della ditta 3therm srl, sistema antivibrante costituito da numero 12 elementi che vengono impiegati per l'attenuazione delle vibrazioni prodotte dalle pompe di calore e dai cogeneratori che alimentano le utenze all'interno dell'involucro edilizio.</p> <p>I singoli elementi del sistema sopportano un carico che dovrà essere compreso tra 20.0 kg/cad e 75.0 kg/cad, la frequenza di risonanza frequenza media negli assi XYZ nella condizione di carico richiesta è compresa tra 4.0 Hz e 6.0 Hz.</p> <p>Contattare il produttore per le indicazioni di posa prodotto.</p> <p>Distributore: 3therm srl, via del Bersaglio 7, 39040 Montagna (BZ)</p>	mq			
Eventuali ore in economia	€/ora			
Eventuale smaltimento rifiuti e trasporti in discarica a carico del cliente				
Misurazione vuoto per pieno				