

# Antivibranti a molla per sistemi sospesi

- cod. SCC500035 - cod. SCC500033 - cod. SCC500034



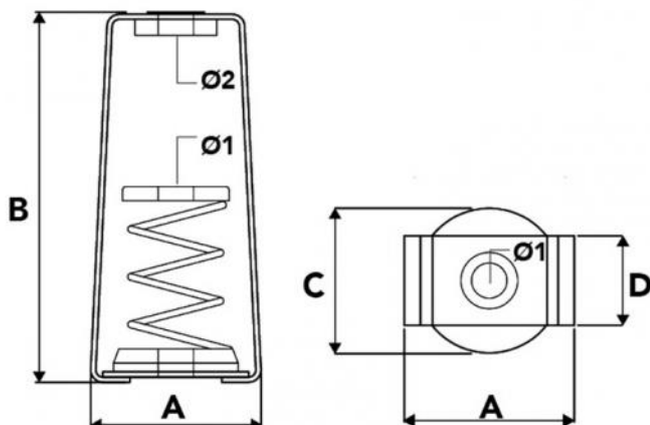
SCC500035  
25 KG

SCC500033  
50 KG

SCC500034  
75 KG

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Molla di compressione in acciaio montata su rondella in gomma con antivibrante nella parte superiore
- Riduce la formazione di ponti acustici nelle installazioni di macchine a soffitto
- Indicati per il montaggio di unità canalizzate, recuperatori di calore e condotti circolari
- Confezione in set da 4 pz.



## DIMENSIONI

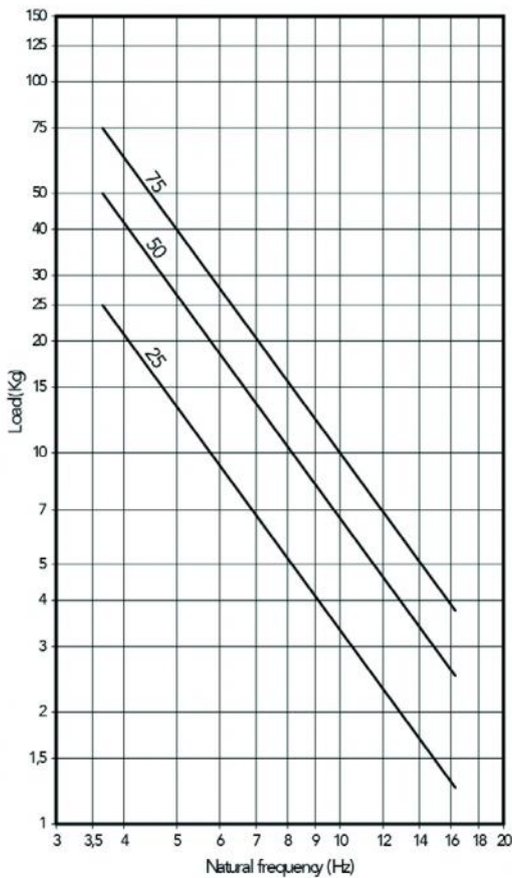
| CODICE    | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | Ø 1 [mm] | Ø 2 [mm] |
|-----------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|
| SCC500035 | 80     | 120    | 60     | 50     | M8       | 12       |
| SCC500033 | 80     | 120    | 60     | 50     | M8       | 12       |
| SCC500034 | 80     | 120    | 60     | 50     | M8       | 12       |

## DATI TECNICI

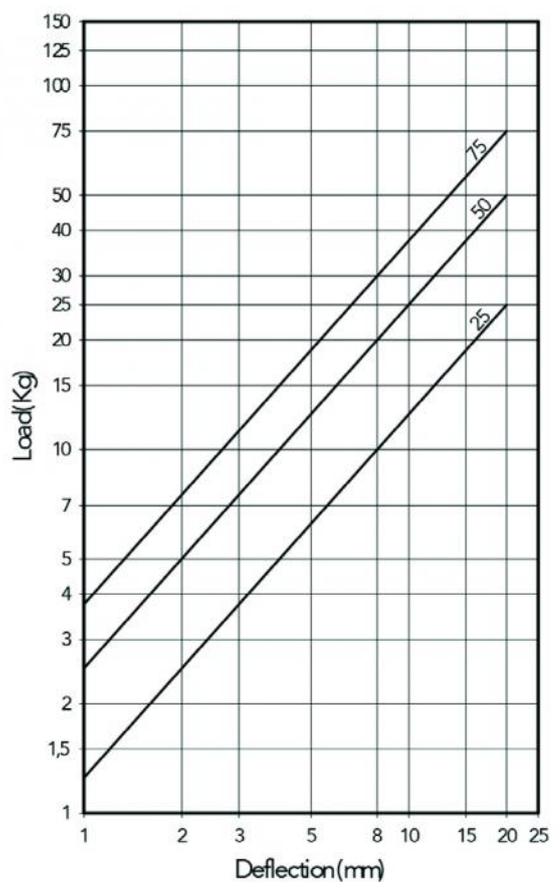
| CODICE    | PORTATA MAX. [kg/pz] |
|-----------|----------------------|
| SCC500035 | 25                   |
| SCC500033 | 50                   |
| SCC500034 | 75                   |

## PROPRIETÀ ELASTICHE:

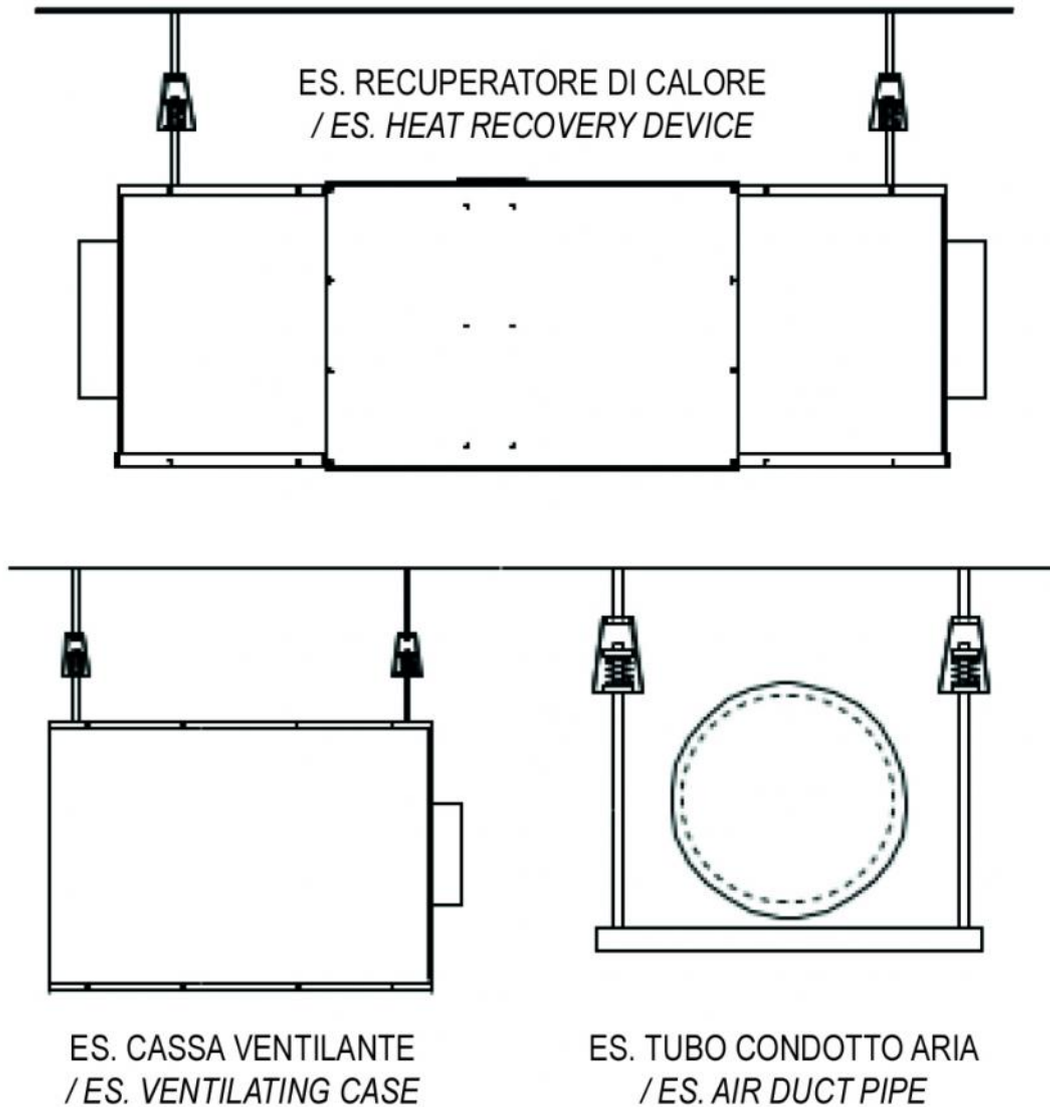
Frequenza naturale / Natural frequency (Hz)



Deflessione sotto carico / Deflection (mm)



**ESEMPIO D'INSTALLAZIONE:**



**ARTICOLI**

| CODICE    | DESCRIZIONE   |
|-----------|---|
| SCC500035 | ANTIVIBRANTE A MOLLA PER SISTEMI SOSPESI (25KG) (CONF. 4 PZ.) |
| SCC500033 | ANTIVIBRANTE A MOLLA PER SISTEMI SOSPESI (50KG) (CONF. 4 PZ.) |
| SCC500034 | ANTIVIBRANTE A MOLLA PER SISTEMI SOSPESI (75KG) (CONF. 4 PZ.) |

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.  
Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.