

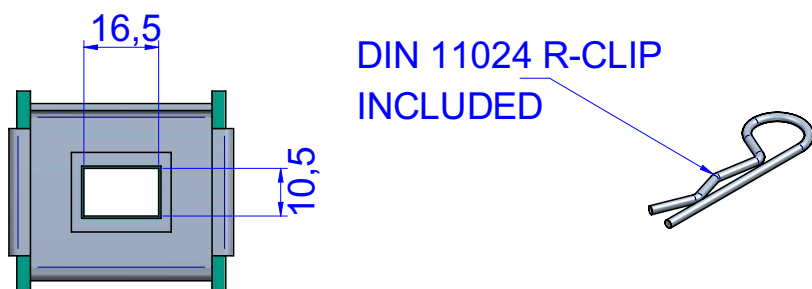
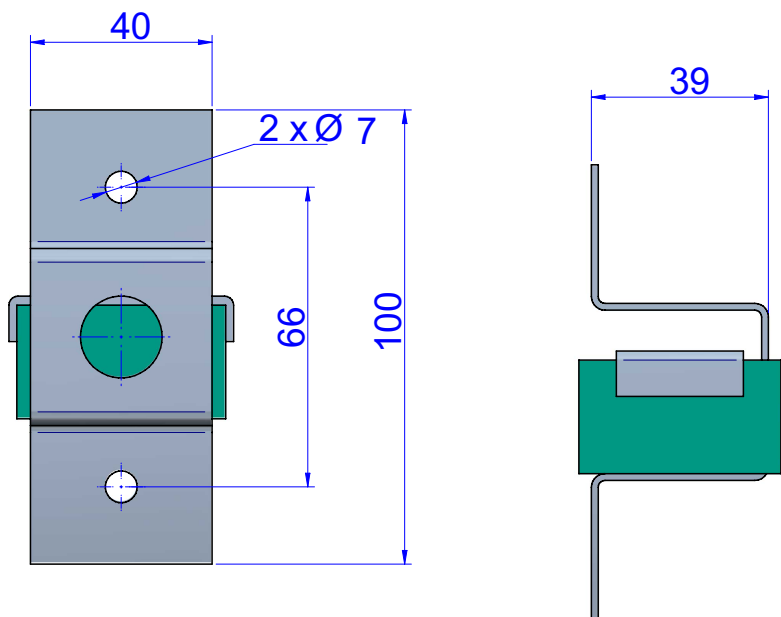
AKUSTIK NONIUS LATERAL + SYLOMER



Questi supporti antivibranti sono stati studiati per la sospensione di controsoffitti acustici, di tubature vibranti e di macchinari. Le eccellenti proprietà del poliuretano microcellulare Sylomer® raggiungono ottimi valori di isolamento rispetto ad altri supporti in cui sono usati la gomma o il sughero o una combinazione di entrambi. Questi supporti antivibranti sono costruiti in due miscele speciali di Sylomer® per adattarsi meglio al carico di ciascuna applicazione. Una gran varietà di attacchi e di elementi di fissaggio ne agevolano l'installazione e si adattano meglio ad ogni tipo di applicazione. Le robuste parti metalliche resistono a carichi di trazione da 650 a 1000 Kg. Vengono forniti con un trattamento anticorrosivo in grado di resistere alle condizioni ambientali più gravose.



DISEGNI



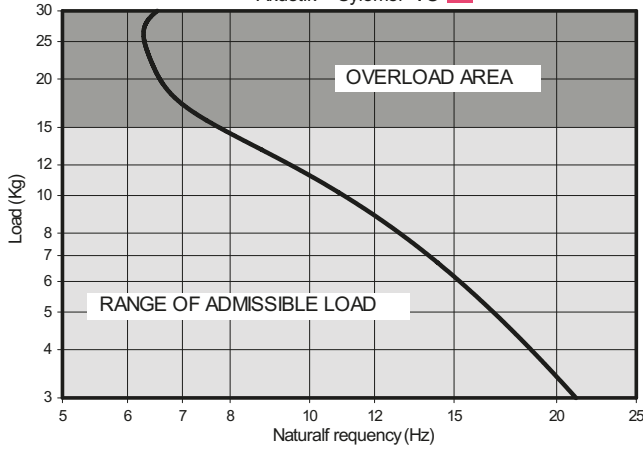
DIMENSIONI

Tipo	Codice
Akustik Lateral Nonius + Sylomer®15	23677
Akustik Lateral Nonius + Sylomer®30	23679
Akustik Lateral Nonius + Sylomer®50	23681

Proprietà elastiche

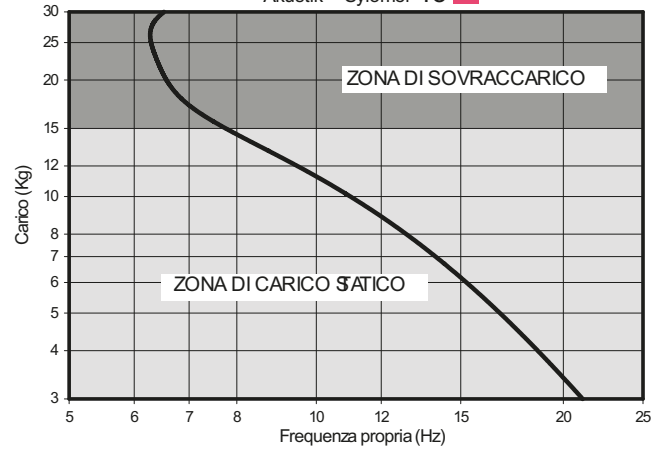
NATURAL FREQUENCY GRAPHS

Akustik + Sylomer 15

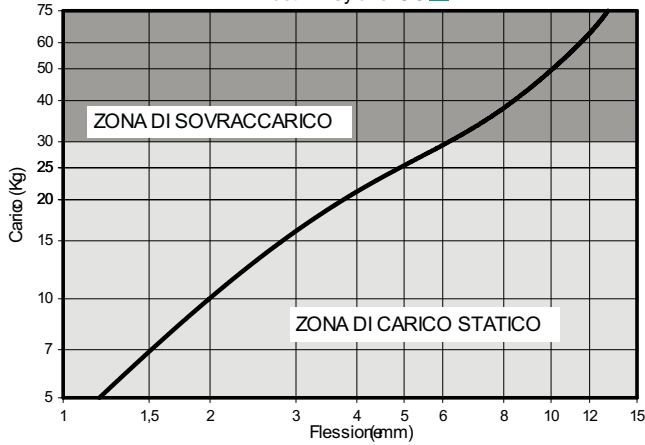


FREQUENZA PROPRIA

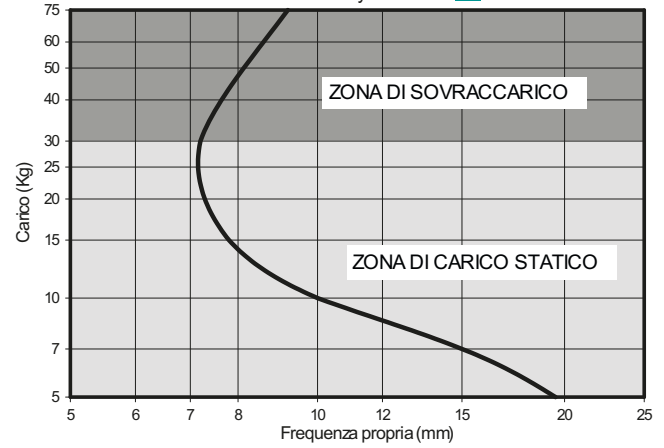
Akustik + Sylomer 15



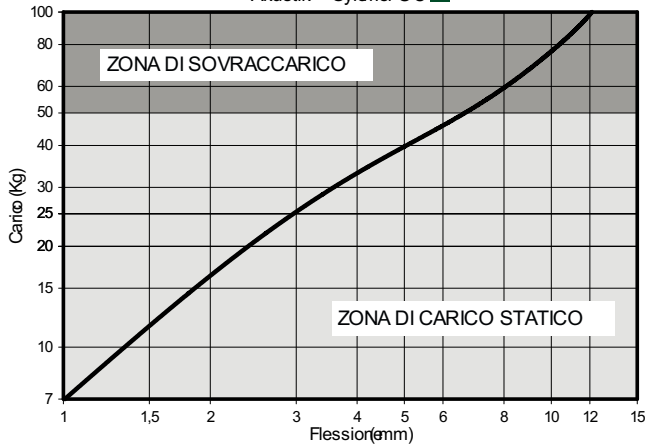
Akustik + Sylomer 30



Akustik + Sylomer 30



Akustik + Sylomer 50



Akustik + Sylomer 50

