

# AKUSTIK 3 + SYLOMER®

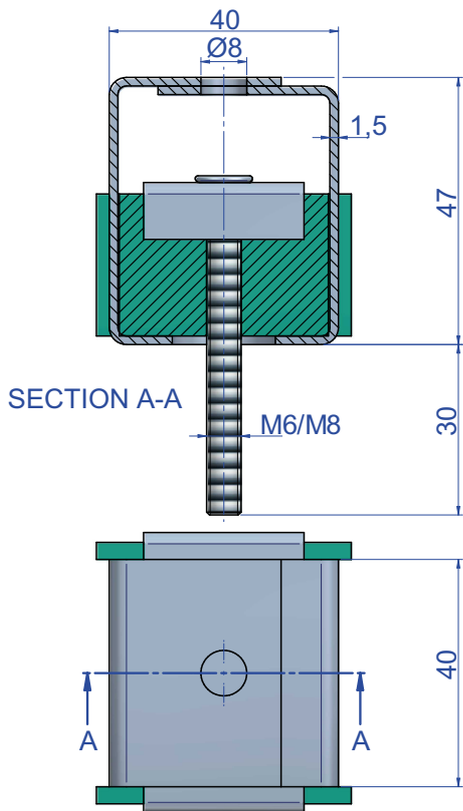


Questi supporti antivibranti sono stati studiati per la sospensione di controsoffitti acustici, di tubature vibranti e di macchinari. Le eccellenti proprietà del poliuretano microcellulare Sylomer® raggiungono ottimi valori di isolamento rispetto ad altri supporti in cui sono usati la gomma o il sughero 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.

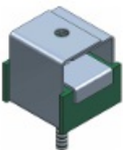
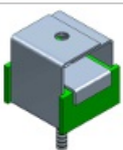


DISEGNI

- 15
- 30
- 50
- 75

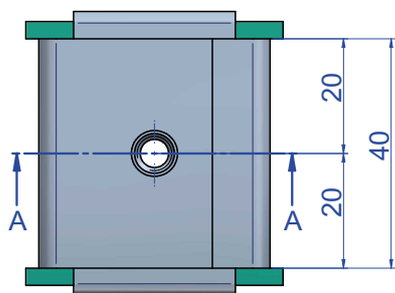
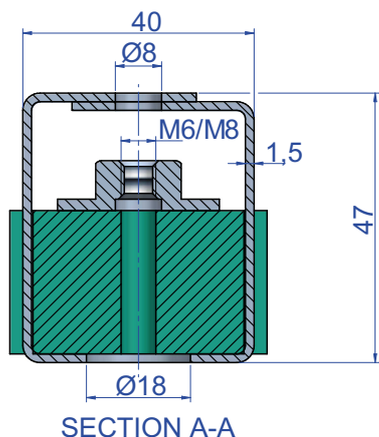


DIMENSIONI

	Tipo	RIEPILOGO	CARICO kg MAX	M	Peso (kg)	Codice
	Akustik 3 + Sylomer®15 tipo A	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con una vite e con un dado.	15	M6	0,133	23135
				M8	0,133	23207
	Akustik 3 + Sylomer®30 Tipo A	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con una vite e con un dado.	30	M6	0,13	23503
				M8	0,13	23274
	Akustik 3 + Sylomer®50 Tipo A	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con una vite e con un dado.	50	M6	0,13	23569
				M8	0,13	23275
	Akustik 3 + Sylomer®75 Tipo A	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con una vite e con un dado.	75	M6	0,14	23519
				M8	0,157	23270

DISEGNI

- 15
- 30
- 50
- 75



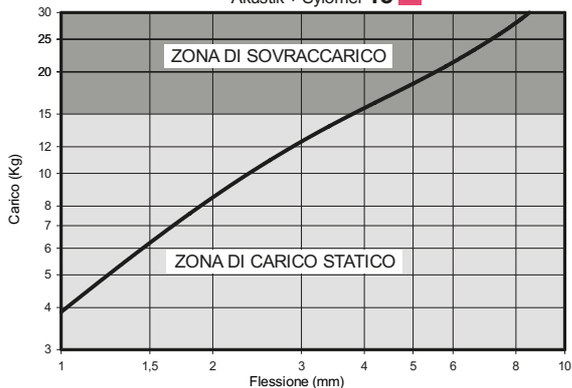
DIMENSIONI

	Tipo	RIEPILOGO	CARICO kg MAX	M	Peso (kg)	Codice
	Akustik 3 + Sylomer®15 tipo B	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con una vite e con un dado.	15	M6	0,133	23186
				M8	0,133	23208
	Akustik 3 + Sylomer®30 Tipo B	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con un dado saldato.	30	M6	0,136	23511
				M8	0,129	23881
	Akustik 3 + Sylomer®50 Tipo B	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con un dado saldato.	50	M6	0,133	23570
				M8	0,137	23883
	Akustik 3 + Sylomer®75 Tipo B	Attacco dell'Akustik 3 fissato al soffitto con un dado saldato.	75	M6	0,14	23527
				M8	0,137	23882

Proprietà elastiche

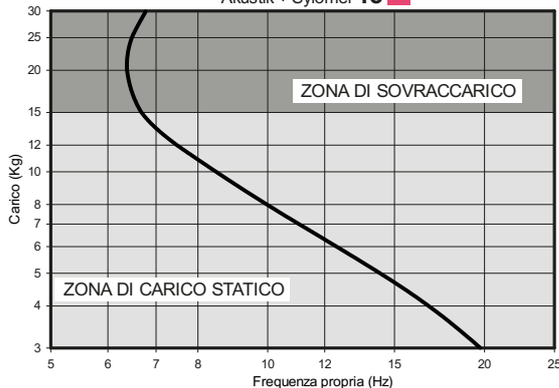
CURVE CARICO FLESSIONE

Akustik + Sylomer **15**

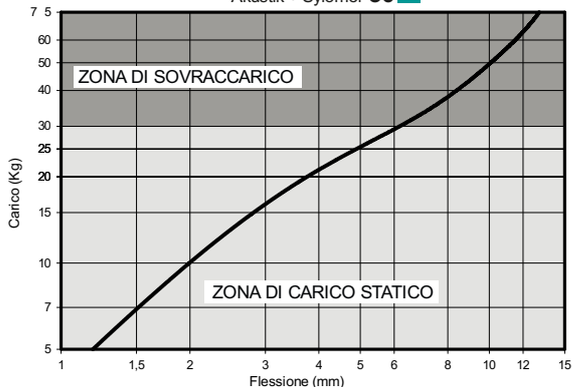


FREQUENZA PROPRIA

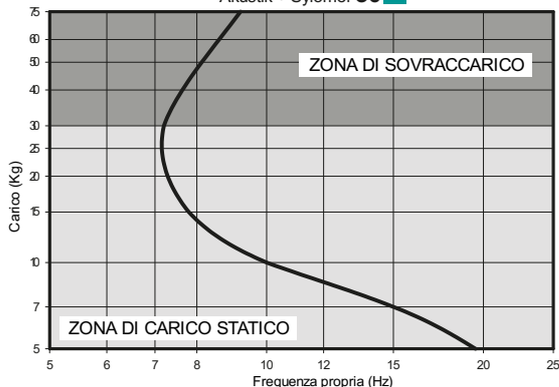
Akustik + Sylomer **15**



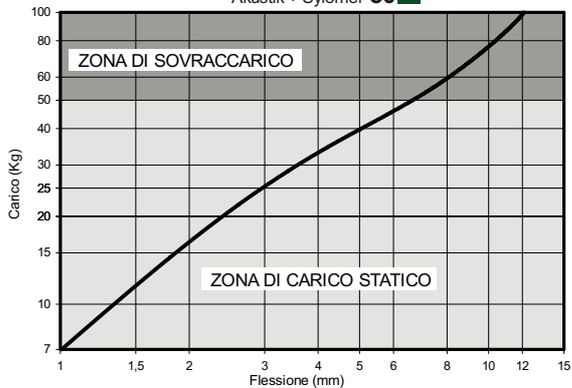
Akustik + Sylomer **30**



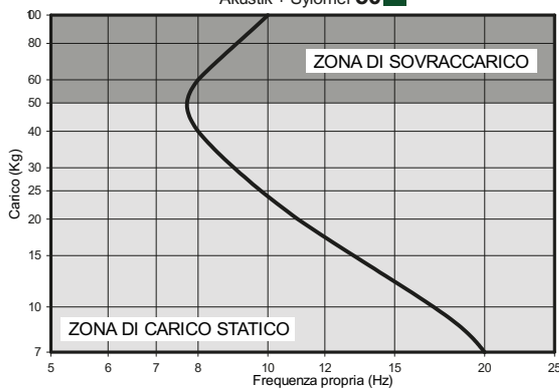
Akustik + Sylomer **30**



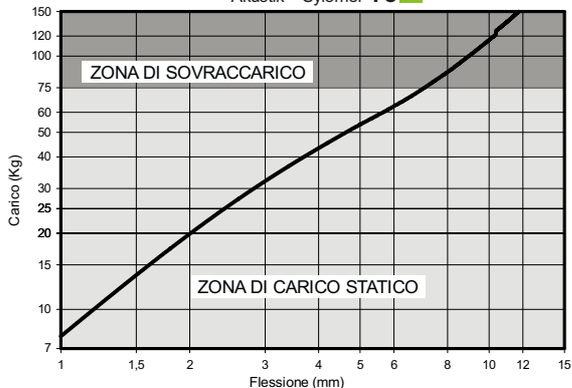
Akustik + Sylomer **50**



Akustik + Sylomer **50**



Akustik + Sylomer **75**



Akustik + Sylomer **75**

