

# Vibrofix Uni L

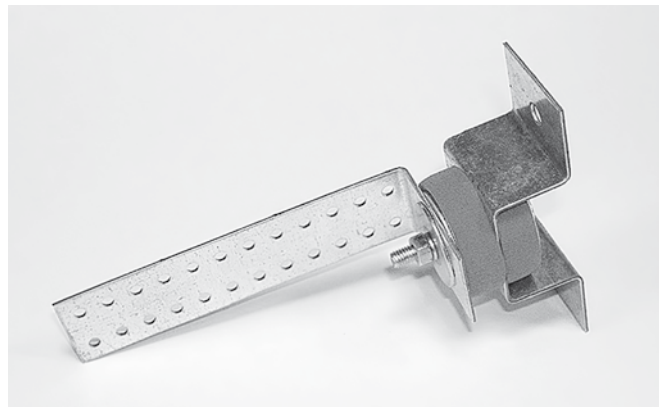
# Vibrofix

## ЗВУКОІЗОЛЯЦІЙНЕ СТИНОВЕ КРІПЛЕННЯ

Кріплення Vibrofix UNI L використовуються для монтажу звукоізоляційних облицювань великої висоти в приміщеннях, до яких висуваються підвищені вимоги щодо захисту від шуму:

- ▶ студії звукозапису
- ▶ кінотеатри
- ▶ конференц-зали
- ▶ телевізійні павільйони
- ▶ кімнати переговорів
- ▶ вентиляційні камери

Кріплення Vibrofix Uni L виготовлені із міцної оцинкованої сталі завтовшки 1,5 мм. В якості пружного елемента застосовується поліуретановий еластомер, спеціально розроблений для вирішення завдань у галузі віброзахисту. Кріплення комплектується L-подібним кронштейном із гальванізованої сталі завтовшки 1,5 мм.



Vibrofix Uni L

- ▶ запатентована система кріплення (патент No 47822 UA)
- ▶ попереднє стиснення пружного елемента — 145 Н
- ▶ підвищена звукоізоляція в низькочастотному діапазоні
- ▶ ефективна акустична розв'язка з будівельними конструкціями
- ▶ повна сумісність із профільною системою KNAUF

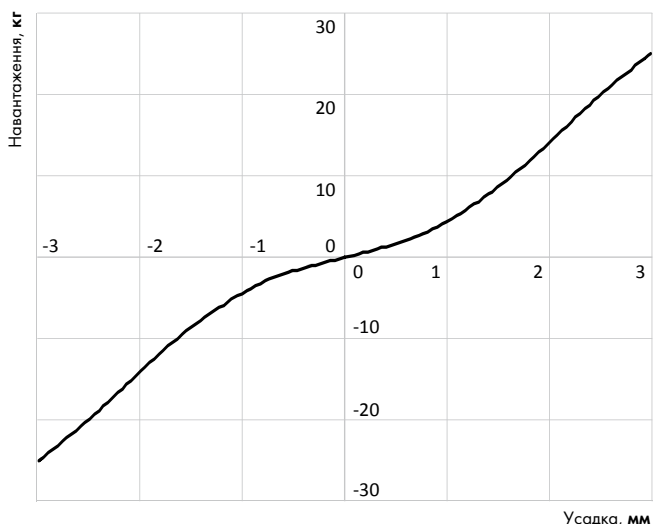
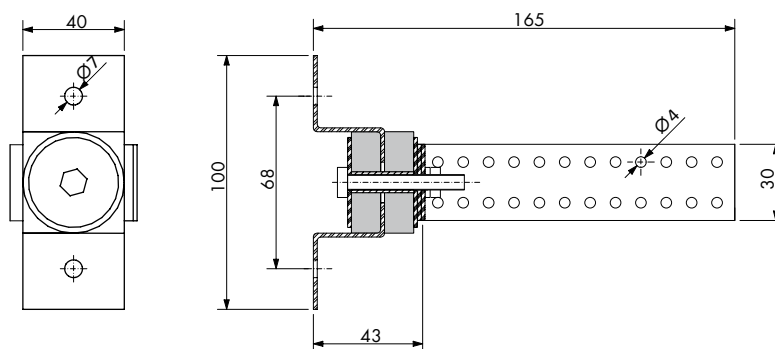
### Технічні характеристики

Найменування кріплення	Навантаження на кріплення *, кг	Мінімальна резонансна частота, Гц	Примітка
Vibrofix Uni L	20...30	8	компонується L-подібним кронштейном

\* маса облицювання/кріплення

### Vibrofix Uni L

розміри, мм



Деформація пружного елемента в залежності від навантаження на стиснення/розтягування