

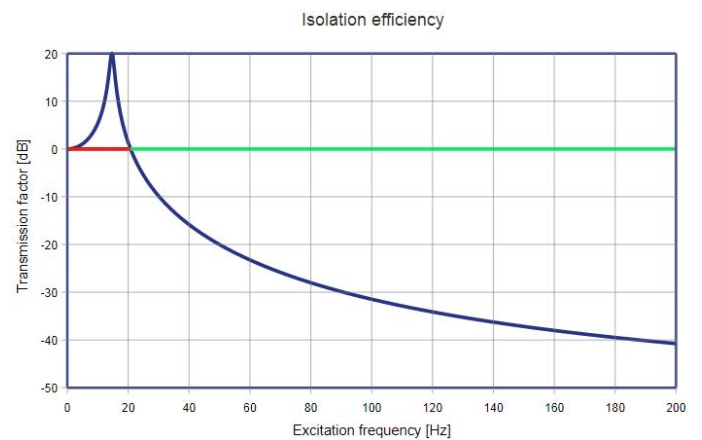
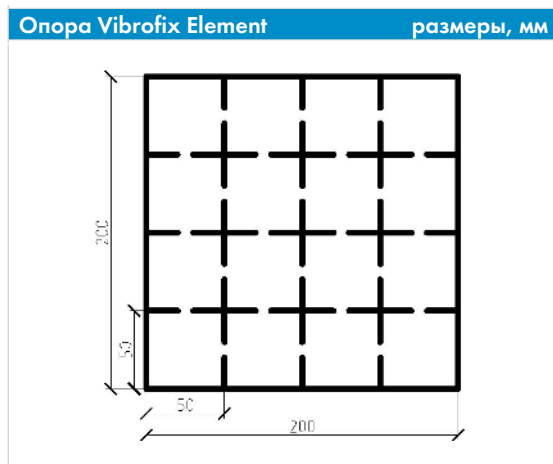
Универсальные виброизолирующие опоры Vibrofix Element применяются для активной и пассивной виброизоляции инженерного оборудования и трубопроводов инженерных сетей. Виброизоляторы Vibrofix Element изготовлены из полиуретанового эластомера, специально разработанного для решения задач в области виброзащиты.

Vibrofix Element представляет собой блок размером 200x200 мм, состоящий из 16 виброизолирующих элементов размером 50x50x25 мм. Каждый элемент рассчитан на определенную нагрузку, при которой он обеспечивает максимальный уровень виброизоляции (до 98%).

В зависимости от требуемой рабочей нагрузки от блока отрезается необходимое количество элементов и устанавливается под виброизолируемое оборудование.



Опоры Vibrofix Element



Технические характеристики				
Наименование	Цвет	Диапазон рабочих нагрузок, кг	Минимальная резонансная частота, Гц	Рабочая частота оборудования, об/мин
Vibrofix Element 10	желтый	5...10	13,3	>1150
Vibrofix Element 15	светло-зеленый	10...15	14,2	>1200
Vibrofix Element 20	зеленый	15...20	14,7	>1250
Vibrofix Element 30	темно-зеленый	20...30	14,5	>1250
Vibrofix Element 45	бирюзовый	30...45	14,0	>1200
Vibrofix Element 70	синий	45...75	12,4	>1050