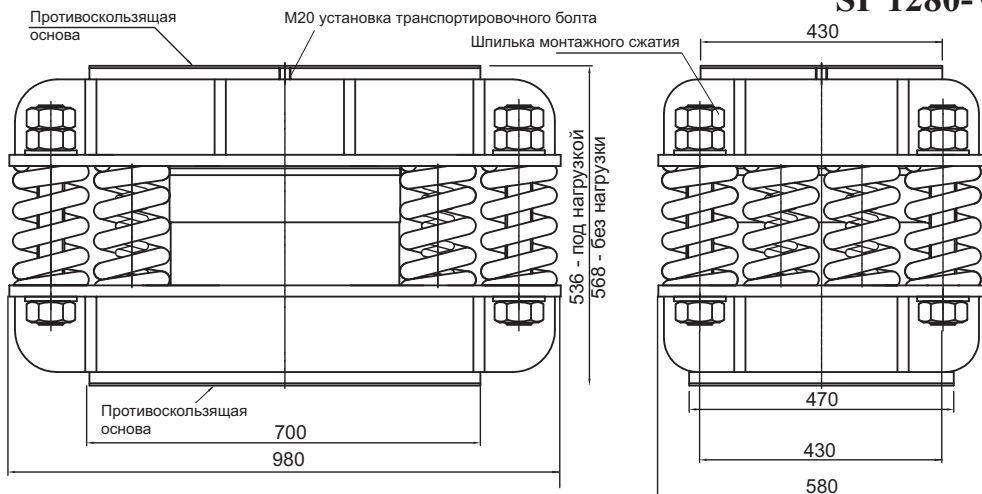


КРУПНОГАБАРИТНЫЕ ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ

SP 1280-V



Собственная частота
при максимальной нагрузке 2,8 Гц

Монтаж

Описание

Сварная конструкция из стали.
Все детали покрыты антикоррозионным покрытием и окрашены.
Колба с высоковязкой демпфирующей жидкостью.

Применение

Укладка фундамента.

1. Обеспечить предварительное сжатие до рабочей высоты 536 мм, шпильками сжатия.
2. Выровнять уровень виброизоляторов при помощи пластин. Поставляются в комплекте.
3. Виброизолятор не требует монтажа к основанию, благодаря противоскользкой основе.
4. После установки, полностью ослабить шпильки сжатия.

Тип	Мах стат-ая нагрузка, кН	Жесткость, кН/мм	
		Вертикальная	Горизонтальная
SP 1280-V-1612	955	29,9	15,9
SP 1280-V-1608	910	28,4	23,9
SP 1280-V-1605	875	27,0	23,8
SP 1280-V-1604	863	27,0	15,8
SP 1280-V-1600	817	25,6	15,8
SP 1280-V-1404	761	23,8	13,9
SP 1280-V-1204	659	20,6	11,9
SP 1280-V-1200	613	19,2	11,9
SP 1280-V-0904	505	15,8	8,9