

РЕЗИНОВЫЕ ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ

SP 3012, SP 3013, SP 3014

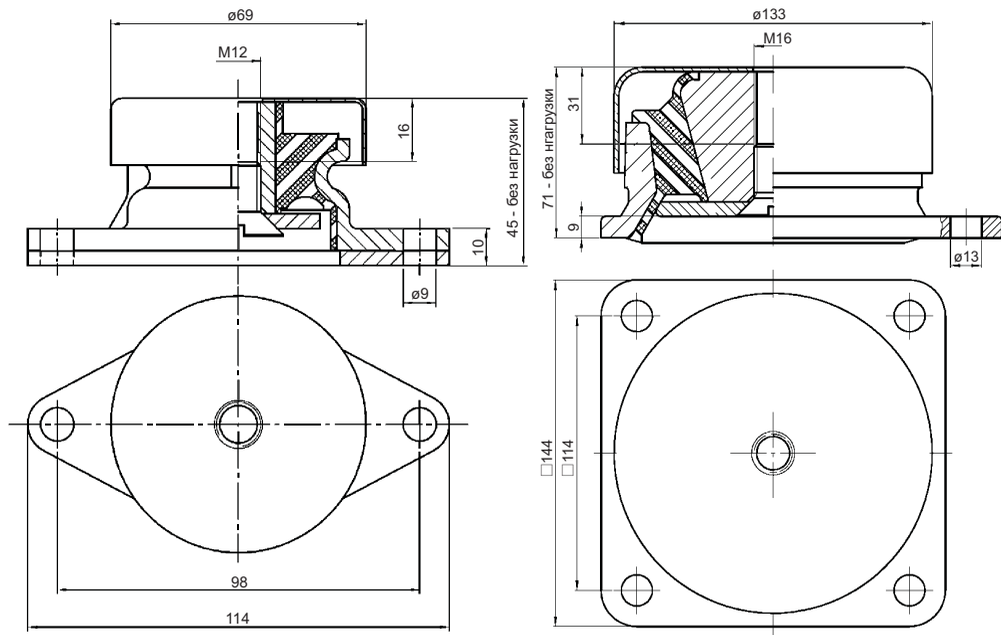
Виброизолятор состоит из фигурной резиновой части, связывающей внутренний и внешний металлический корпус.

Центральная оси с резьбовым отверстием и ромбовидное основание с двумя отверстиями. Для защиты резиновой части установлен штампованный оцинкованный колпак.

Осевая жесткость в два/три раза выше, чем радиальная. Резиновая часть работает на сдвиг/сжатия.

Возрастающая жесткость при ударах или случайных перегрузках.

Собственная частота: 6 - 11 Гц.



Тип	Статическая нагрузка, Н
SP 3012-45	420
SP 3012-60	600
SP 3012-75	1250

Тип	Статическая нагрузка, кН
SP 3013-45	1,10 - 4,50
SP 3013-60	1,75 - 7,00
SP 3014-45	2,50 - 10,00
SP 3014-60	3,25 - 13,00
SP 3014-75	4,50 - 18,00