

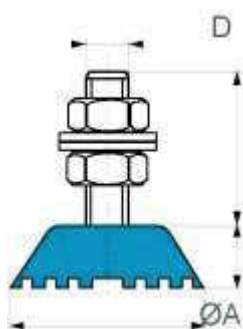


# MINIFIX®

## ОПИСАНИЕ

Виброизолятор MINIFIX® состоит из эластомерной втулки с противоскользящей гофрированной поверхностью и шпильки с резьбой, что обеспечивает точную регулировку высоты оборудования. Виброизолятор MINIFIX® выполнен по двум классам твердости (50 и 80 по Шору), поставляется в комплекте с крепежными гайками и шайбами. Монтажные гайки и болты MINIFIX® изготовлены из стали или нержавеющей стали.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ



Артикул Inox	Артикул Acier	Эластомер	Цвет	Ø A, мм	B, мм	C, мм	D	Рабочая нагрузка, даН
-	530801	SBR нитрил	серый черный	32	15	38	M8 tige	5 - 30 15 - 70
-	530802*	SBR нитрил	серый черный	46	15	-	M10 ecrou	10 - 80 25 - 200
530806	530805	SBR нитрил	серый черный	46	15	38	M10 tige	10 - 40 25 - 100
-	530807	SBR нитрил	серый черный	70	25,5	55,5	M12 tige	50 - 180 100 - 350

\* Центральное отверстие с резьбой.

Информацию о наличии позиций см. в действующем прайс-листе.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Простые и экономичные виброизоляторы MINIFIX® в особенности подходят для монтажа следующего оборудования:

- Корпусы электрического и электронного оборудования
- Упаковочное оборудование
- Контрольно-измерительное оборудование
- Оборудование для пищевой промышленности
- Лабораторное оборудование
- Бытовые приборы