

## Аксессуары

### Монтажные базы для кабельных хомутов на самоклеящейся основе

#### Технические характеристики клеевых составов

Параметры	Стандартный	Акриловый
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	67	320
Статические нагрузки на адгезию (прилипание) (500 часов)*, кг/см <sup>2</sup>	0,65	0,3
Максимально рекомендуемые весовые нагрузки*, г/см <sup>2</sup>	32	15
Динамические нагрузки на адгезию*, кг/см <sup>2</sup>	4,1	8
Усилие на разрыв, кг/см <sup>2</sup>	>8	>20
Температура эксплуатации, °С	от -20 до +50	от -40 до +120
Температура установки, °С	от +15 до +40	от +15 до +40
Готовность к эксплуатации	сразу после монтажа	спустя 24 часа после монтажа

\* Обезжиренная оцинкованная металлическая поверхность

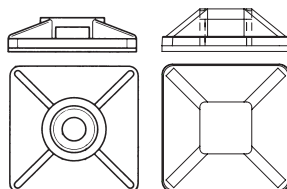
#### Монтажные базы для двух хомутов



Исполнение 1



Исполнение 2



#### Назначение

- фиксация двух хомутов к плоскости.

#### Характеристики

- материал – АБС-пластик, полиамид 6.6.

#### Особенности

- возможность дополнительного крепления монтажных баз на метрический метиз (только для изделия исп. 1).

Для хомута шириной, мм	Крепежное отверстие, мм	Материал	Состав клеевой основы	Размеры, мм			Исполнение	В упаковке, шт.	Код	
				ширина	длина	толщина			белый	черный
3,6	5,5	полиамид 6.6	базовая	19	19	5	1	100	25467SR	25469SR
3,6	5,5		акриловая	19	19	5	1	100	25467SR3MV	25469SR3MV
4,8	5,6/2×4,3		базовая	28	28	5	1	100	25473SR	-
4,8	5,6/2×4,3		акриловая	28	28	5	1	100	25473SR3MV	-
4,8	-	АБС-пластик	базовая	25	25	8	2	100	-	25474SR
4,8	-		акриловая	25	25	8	2	100	-	25475SR3MV