

Аксессуары

Монтажные базы для кабельных хомутов на самоклеящейся основе

Технические характеристики клеевых составов

Параметры	Стандартный	Акриловый		
Плотность, кг/м ³	67	320		
Статические нагрузки на адгезию (прилипание) (500 часов)*, кг/см²	0,65	0,3		
Максимально рекомендуемые весовые нагрузки*, г/см²	32	15		
Динамические нагрузки на адгезию*, кг/см ²	4,1	8		
Усилие на разрыв, кг/см ²	>8	>20		
Температура эксплуатации, °C	от −20 до +50	от −40 до +120		
Температура установки, °C	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

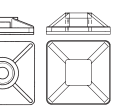


Исполнение 1



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	Размеры, мм			Исполнение	В упаковке,	Код	
			клеевой основы	ширина	длина	толщина	Исполнение	шт.	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