



Монтажные платформы



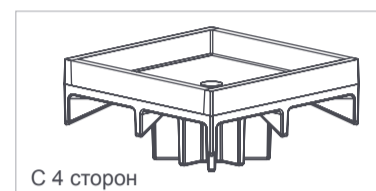
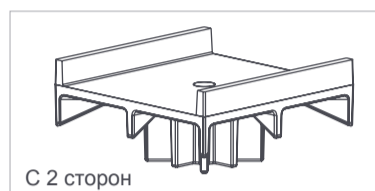
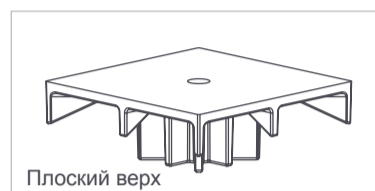
Легко закрепляемые в верхней части стандартных опор Big Foot, эти платформы являются универсальной системой крепления. Доступные с плоским верхом, 2-х или 4-х сторонние, они имеют центральную резьбовую втулку диаметром M10 и поставляются с 305мм или 450мм опорами.

КОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ

Платформа	x 2
Пластиковая лапа	x 2
Резиновый коврик	x 2

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Модель	305мм с плоским верхом	305мм 2-х сторонняя	305мм 4-х сторонняя	450мм с плоским верхом	450мм 2-х сторонняя	450мм 4-х сторонняя
Деталь №	B9098	B9099	B9100	B9101	B91012	B9103
Полезная площадь (мм)	126 x 126	114 x 126	114 x 114	126 x 126	114 x 126	114 x 114



Вибро-коврики



Там, где не требуются поднятые переходные дорожки, эти спрессованные из вторично переработанной резины коврики, поставляемые в 3-х размерах, кладутся непосредственно на поверхность крыши. Это ясно обозначает области для прохода персонала и защищает кровельный ковер крыши или материал крыши от потенциального повреждения при падении опоры или вспомогательного оборудования. Противовибрационные ленты могут использоваться в качестве дополнительной изоляции между опорной рамой Big Foot и установленным устройством.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Модель	Малая плита	Большая плита	Плоская плита	Противовибрационная лента
Деталь №	B6491	B6282	B6416	B6024
Высота (мм)	30	30	45	15
Ширина (мм)	150	500	500	75
Длина (мм)	600	1000	500	1000



Противовибрационная лента

Противовибрационные коврики

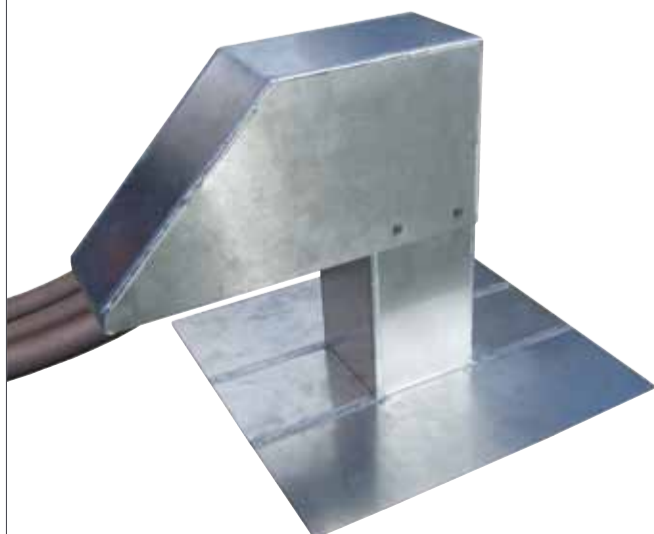


Подобно противовибрационным лентам противовибрационные коврики обеспечивают большую степень изоляции против вибрации между устройством и опорной рамой Big Foot.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Модель	51мм	76мм	101мм	152мм	305мм	457мм
Деталь №	B6909	B6910	B6911	B6912	B6913	B6914
Высота (мм)	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2
Ширина (мм)	51	76	101	152	305	457
Длина (мм)	51	76	101	152	305	457

S-образные колена



Высококачественные сделанные на заказ S-образные колена идеально подходят для одного из наиболее важных участков на плоской крыше... через который необходимо проложить кабеля или ветви трубопровода. Большой фланец вокруг подножки S-образного колена позволяет получить полное уплотнение с кровельным ковром крыши. В качестве материала используется 2мм нержавеющая алюминиевая пластина облегченного типа. Полностью выдвинутый козырек защищает от дождя, а закругленное выпускное отверстие защищает трубы, изоляцию и кабеля.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Модель	Квадратная маленькая	Квадратная среднего размера	Квадратная большая	Прямоугольная маленькая	Прямоугольная маленькая	Прямоугольная большая
Деталь №	B9154	B9148	B9149	B9150	B9152	B9151
Размер выходного отверстия (мм)	75 x 75	125 x 125	200 x 200	125 x 250	125 x 250	125 x 500
Кол-во выходных отверстий	1	1	1	1	2	1
Высота (мм)	385	385	385	385	385	385

