

Регулируемые опоры Basis (Россия)

Действует с 18.09.2020

№ п/п	Наименование	Картинка	высота	комплектность	ед.изм.	Цена, руб/шт
Система регулируемых опор BASIS серии BASIS PROFESSIONAL - автоматическая корректировка уклона -5 град.						
	Регулируемая опора в сборе. (Вершина отдельно)			Поставляется подетально !		
1	Регулируемая опора BP1 54-75 мм		54-75	(O1+M1)	шт	249,00 Р
2	Регулируемая опора BP2 75-125 мм		75-125	(O2+M2)	шт	275,00 Р
3	Регулируемая опора BP3 123-185 мм		123-185	(O2+U1+M1)	шт	350,00 Р
4	Регулируемая опора BP4 139-238 мм		139-238	(O2+U2+M2)	шт	380,00 Р
5	Регулируемая опора BP5 203-352 мм		203-352	(O2+U2+U2+M2)	шт	485,00 Р
6	Регулируемая опора BP6 267-466 мм		267-466	(O2+U2+U2+U2+M2)	шт	590,00 Р
Вершины опор						
7	Вершина-корректор вогнутая под лагу V1				шт	65,00
8	Вершина-корректор вогнутая под плитку V2				шт	65,00
9	Вершина-корректор вогнутая под профиль V3				шт	65,00
Система регулируемых опор BASIS серии BASIS STANDART (без корректора уклона)						
	Регулируемая опора в сборе. Вершина входит в стоимость. На выбор			Поставляется подетально !		
10	Регулируемая опора BS1 35-55 мм		35-55	(O1+VP1)	шт	190,00 Р
11	Регулируемая опора BS2 69-89 мм		69-89	(O2+VP1)	шт	195,00 Р
12	Регулируемая опора BS3 100-137 мм		100-137	(O1+U1+VP1)	шт	285,00 Р
13	Регулируемая опора BS4 133-203 мм		133-203	(O2+U2VP1)	шт	300,00 Р
14	Регулируемая опора BS5 197-317 мм		197-317	(O2+U2+U2+VP1)	шт	405,00 Р
15	Регулируемая опора BS6 261-431 мм		261-431	(O2+U2+U2+U2+VP1)	шт	510,00 Р
Вершины опор						
16	Вершина плоская VP1				шт	60,00
17	Вершина плоская под лагу VP2				шт	60,00
18	Вершина плоская под плитку VP3				шт	60,00
Детали						
19	Муфта вогнутая M1				шт	120,00 Р
20	Муфта вогнутая M2				шт	140,00 Р
21	Основание опоры O1				шт	130,00 Р
22	Основание опоры O2				шт	135,00 Р
23	Удлинитель U1				шт	95,00 Р
24	Удлинитель U2				шт	105,00 Р

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

В нашем ассортименте также представлены материалы:

металлочерепица; гибкая черепица; керамическая черепица; цементно-песчаная черепица; кровельный сланец; кровельная медь; кровельный алюминий; титан-цинк; сталь для фальцевой кровли; композитная черепица; медные, стальные, алюминиевые и пластиковые водостоки; виниловый сайдинг; облицовочная плитка "под кирпич"; дымоходные системы; гидроизоляция; пароизоляция; утеплители; мансардные окна.

 Подробную информацию о всех материалах можно узнать на сайте www.ssk16.ru.