

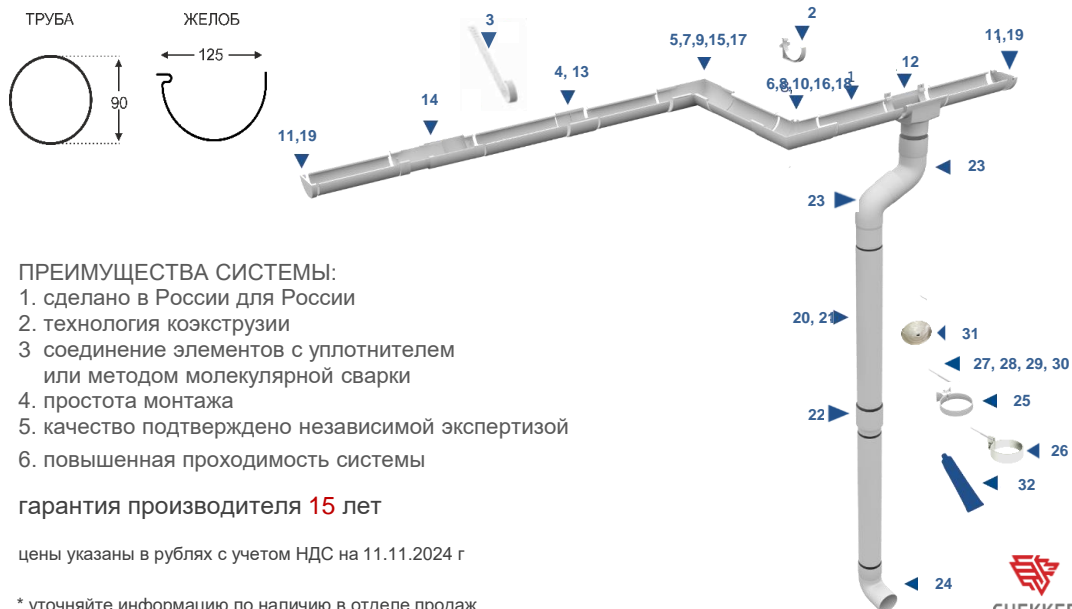
# RUPLAST

## ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА ПВХ

цвета: шоколадно-коричневый, коричневый, белый, серый графит

*зеленый -RAL 6005\*, красный -RAL 3011\**

№	наименование элемента	материал	цена, руб / шт.
<b>элементы желоба</b>			<b>Ø 125</b>
1	желоб водосточный 125 мм 3 м п.	ПВХ	829
2	кронштейн желоба	ПВХ	95
3	кронштейн желоба металлический	сталь	326
4	соединитель желоба с уплотнителем	ПВХ	356
5	угол желоба внутренний 90° с уплотнителем	ПВХ	523
6	угол желоба внешний 90° с уплотнителем	ПВХ	523
7	угол желоба внутренний 135° с уплотнителем	ПВХ	941
8	угол желоба внешний 135° с уплотнителем	ПВХ	941
9	спецугол внешний / внутренний более 90° с уплотнителем	ПВХ	941
10	спецугол внешний / внутренний менее 90° с уплотнителем	ПВХ	2 123
11	воронка желоба	ПВХ	523
12	заглушка желоба с уплотнителем	ПВХ	138
<b>элементы желоба клеевые</b>			<b>Ø 125</b>
13	соединитель желоба	ПВХ	294
14	элемент желоба термокомпенсирующий*	ПВХ	988
15	угол желоба внутренний 90°	ПВХ	441
16	угол желоба внешний 90°	ПВХ	441
17	угол желоба внутренний 135°	ПВХ	671
18	угол желоба внешний 135°	ПВХ	671
19	заглушка желоба	ПВХ	139
<b>элементы трубы</b>			<b>Ø 90</b>
20	труба водосточная 90 мм 3 м.п.	ПВХ	1 006
21	труба водосточная 90 мм 1 м.п.	ПВХ	400
22	муфта трубы	ПВХ	184
23	колено трубы 60°	ПВХ	328
24	отвод трубы	ПВХ	328
25	хомут трубы	ПВХ	138
26	хомут трубы металлический	сталь	138
27	шуруп с дюбелем 50 мм	сталь	18
28	крепление хомута с дюбелем 100 мм	сталь	63
29	крепление хомута с дюбелем 140 мм	сталь	69
30	крепление хомута с дюбелем 180 мм	сталь	79
31	накладка декоративная	сталь	67
<b>дополнительные элементы</b>			
32	клей для водосточных систем из ПВХ	-	707



### ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ:

1. сделано в России для России
2. технология коэкструзии
3. соединение элементов с уплотнителем или методом молекулярной сварки
4. простота монтажа
5. качество подтверждено независимой экспертизой
6. повышенная проходимость системы

гарантия производителя **15 лет**

цены указаны в рублях с учетом НДС на 11.11.2024 г

\* уточняйте информацию по наличию в отделе продаж

