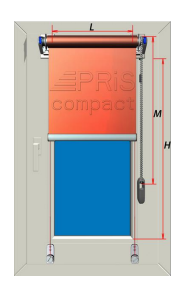
PRIS COMPACT 2012

Расход компонентов изделия системы PRiS COMPACT.

Расход компонентов изделия системы PRiS COMPAKT зависит от четырех параметров:

- горизонтального размера изделия вертикального размера изделия

- длины управления способа крепления изделия.



Наименование	Код	Принцип расчета	Расход на изделие.
Нижняя планка	PS-R-003	Один отрезок длиной больше замеренного горизонтального размера на 24мм: L+24 Алюминиевая нижняя планка применяется для свободновисящих изделий или для изделий с направляющими из лески.	. Один отрезок L+24мм
Наименование: Нижняя планка стальная.	PS-R-003-ST	Один отрезок длиной больше замеренного горизонтального размера на 24мм: L+24 Стальная нижняя планка применяется для свободновисящих изделий или для изделий с магнитной фиксацией нижних планок.	Один отрезок L+24мм
Труба алюминиевая 18мм	PS-R-001-AL	Один отрезок длиной больше замеренного горизонтального размера на 30мм: L+30	Один отрезок L+30мм
Труба стальная18мм	PS-R-001-ST	Один отрезок длиной больше замеренного горизонтального размера на 30мм: L+30 Стальная труба применяется для изделий не большого размера с легкими и средними тканями.	Один отрезок L+30мм
Материя рулонная	***	Один отрезок шириной больше замеренного горизонтального размера на 22мм: L+22	Один отрезок L+22мм
Механизм	PS-R-C-030	Один комплект на изделие.	Один комплект на изделие.
Заглушка нижней планки с фиксатором.	PS-R-C-007	Две штуки на изделие, в случае использования направляющих из лески и алюминиевой нижней планки	Две штуки на изделие
Заглушка стальной нижней планки.	PS-R-047	Две штуки на изделие, в случае использования стальной нижней планки	Две штуки на изделие
Груз цепи управления	PS-R-C-036	Одна штука на изделие	Одна штука на изделие
Соединитель управляющей цепи	PS-28	Одна штука на изделие	Одна штука на изделие
Корректор цепи управления	PS-26	Одна штука на изделие	Одна штука на изделие

PRIS COMPACT 2012

Цепь управления	PS-124	Длина цепи управления равна двум длинам управления 2*М	Один отрезок 2*М		
Шлегель ворсовый	PS-R -019	Длина шлегеля больше горизонтального размера на 24мм L+24мм.	Один отрезок L+24мм		
Пластиковая полоса с клеящим слоем б мм	PS-R -020/1	Длина пластиковой полосы больше горизонтального размера на 24мм L+24мм.	Один отрезок L+24мм		
Скотч для наклейки текстиля на трубу	PS-R -021	Длина скотча больше горизонтального размера на 30мм. L+30мм.	Один отрезок L+30мм		
Отбойник ткани	PS-R-024	Две штуки на изделие	Две штуки на изделие		
Фиксатор цепи управления	PS-27	Одна штука на изделие. В случае ,если не применяется груз цепи управления	Одна штука на изделие		
Компоненты системы PRiS COMPACT зависящие от способа крепления.					
Наименование	Код	Принцип расчета	Расход на изделие.		
Шуруп 4х16	PS-33/16	Четыре штуки на изделие. В случае если оно крепится к створке на саморезах.	4 шт на изделие		
Леска	PS-G-022	Длина лески равна двум вертикальным размерам изделия плюс 300 мм. в случае если изделие комплектуется направляющими из лески.	Два отрезка длиной H+150 , в случае если изделие комплектуется направляющими из лески.		
Натяжитель лески	PS-R-C-05	Две штуки на изделие, в случае если используются направляющие из лески.	2 шт. не изделие.		
Держатель натяжителья лески	PS-R-C-04	Две штуки на изделие, в случае если используется натяжитель лески и изделие монтируется на открывающуюся створку окна.	2 шт. не изделие.		
Магнитный фиксатор нижней планки	PS-40	Две штуки на изделие, в случае если используется стальная нижняя планка.	2 шт. не изделие.		
Шуруп 3х12	PS-32/12	Четыре штуки на изделие, если Натяжитель лески крепится на саморезы.	4 шт. на изделие.		
Планка под кронштейн	PS-R-C-07	Две штуки на изделие, если оно крепится на створку без саморезов	2 шт. на изделие		
Скотч для наклейки планки	PS-R -C-025	Два отрезка по 29 мм, если изделие крепится на планки под кронштейн	2*29мм		