



Модель: SPB

## Общее описание

Система гибких подводок Rapidrop® позволяет быстро (в течение 10-15 минут) и легко устанавливать на требуемой высоте спринклерный ороситель в центре потолочной плитки. Концепция очень проста и потрясающе эффективна.

Гибкая подводка Rapidrop® – это составной узел, состоящий из гофрированного гибкого шланга из нержавеющей стали, штуцера, редуктора, планки и кронштейнов, которые установлены на опорных рейках, удерживающих потолочную плитку. Гибкое соединение служит для фиксации спринклерных оросителей в заданном положении. Помимо значительного сокращения времени на установку, снижается вероятность повреждения подвесного потолка, связанного с резкой, сваркой труб и нарезанием резьбы, что позволяет более эффективно выполнять другие операции.



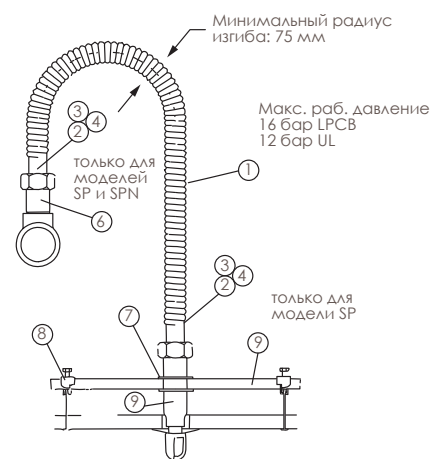
## Расчетное давление

Макс. рабочее давление: LPCB 16 бар, UL 12 бар

Диаметр на входе: R1 или R1.1/4 или 1"NPT

Диаметр на выходе: A = Rc1/2 или 1/2"NPT

B = Rc3/4 или 3/4"NPT, C = R1 (Наружная резьба)



Изделие	Длина	Эквивалентная длина трубы сортамента 40
Rapidrop® SPB-1A	0.78 м	4.5 м
Rapidrop® SPB-2A	1.22 м	8.5 м
Rapidrop® SPB-3A	1.54 м	15.3 м
Rapidrop® SPB-4A	1.88 м	16.3 м
Rapidrop® SPB-5A	2.54 м	20.4 м

Наименование	Кол-во	Модель SPB		Модель SPNB		Модель SPWB	
		Материал	Кол-во	Материал	Кол-во	Материал	
1. Шланг в оплетке	1	AISI 304	1	AISI 304	1	AISI 304	
2. Гайка	2	SS400 оцинкованная	1	SS400 оцинкованная	-	Не применяется	
3. Изоляционное кольцо	2	Нейлон 66	1	Нейлон 66	-	Не применяется	
4. Набивка (Уплотнение)	2	NBR	1	NBR	-	Не применяется	
5. Сужающий переходник	1	Углеродистая сталь, оцинкованная	1	ASIM IP304	1	ASIM IP304	
6. Штуцер	1	Углеродистая сталь, оцинкованная	1	Углеродистая сталь, оцинкованная	1	ASIM IP304	
7. Кронштейн А	1	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	1	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	1	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	
8. Кронштейн В	2	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	2	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	2	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	
9. Квадратный прокат	1	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	1	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	1	Низкоуглеродистая сталь, оцинкованная	