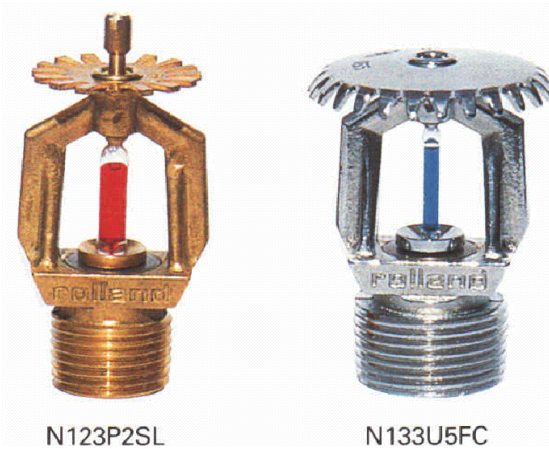


СПРИНКЛЕР НЕПТУН СТАНДАРТНЫЙ И БЫСТРОЙ СРАБОТКИ 20mm



N123P2SL

N133U5FC

Спринклеры Нептун 20 mm используют для защиты торговых и промышленных зданий и сооружений с повышенным уровнем пожарной опасности в соответствии с действующими нормами и правилами.

Спринклеры Нептун вертикальные вверх и вниз направленные создают водную струю с параболической диаграммой направленности по отношению к защищаемой площади.

Отделка: латунь или хром

Приспособления: ключ для спринклера Нептун

Упаковка: полистироловая упаковка для 20 шт.

Размеры: 25см x 20,5 см x 7 см.

Вес: 2 кг

Нормальное давление: 12 бар

Максимальное давление: 35 бар (все спринклера прошли испытания).

ДОПУСТИМАЯ ТЕМПЕРАТУРА

Цвет	Температура
Оранжевый	57°C – 135°F
Красный	68°C – 155°F
Желтый	79°C – 175°F
Зеленый	93°C – 200°F
Синий	141°C – 286°F
Фиолетовый	182°C – 360°F

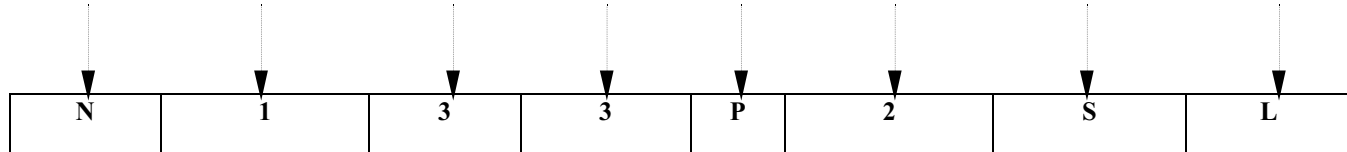
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Орошающие спринклеры	
	Подвесные	Вертикальные
Резьба	1/2" или 3/4"	1/2" или 3/4"
Отверстие	20	20
К фактор	115,2	115,2
ИВС для 5mm	108	108
ИВС для 3mm	33	33
Высота мм	67 (1/2") / 58 (3/4")	67 (1/2") / 58 (3/4")
Ширина мм	33	42
Соответствие нормам	FM	FM

КАК ЗАКАЗАТЬ

Для заказа необходимо выбрать 8 позиций для определения вида спринклера

МОДЕЛЬ Neptune-N	СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ FM-1 LPC-2	РАЗМЕР РЕЗЬБЫ 3/8"-1 1/2"-2 3/4"-3	ОТВЕРСТИЕ 10-1 15-2 20-3	ТИП SSU-U SSP-P Cu/p-C	ТЕМПЕРАТУРА 57°C-1; 68°C-2; 79°C-3; 93°C-4; 141°C-5; 182°C-6; Открытый-O.	ДЕЙСТВИЕ Стандартное-S; Открытое-O; Быстрое опознавание-F	ОТДЕЛКА Латунь-L; Хром-C. Черный – N Белый - В Краска – R (на заказ)



Пример: N133P2SL

Спринклер типа Нептун, оросительный, подвесной, 3/4", отверстие 20, температура сработки 68°C отделка - латунь, соответствие нормам – Factory Mutual