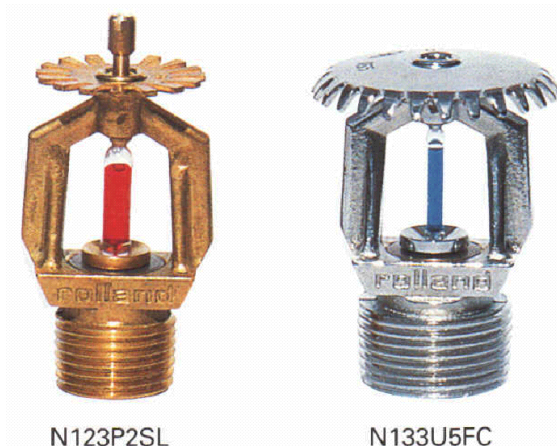


# СПРИНКЛЕР НЕПТУН СТАНДАРТНЫЙ И БЫСТРОЙ СРАБОТКИ 20mm



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 <sup>0</sup> C – 135 <sup>0</sup> F
Красный	68 <sup>0</sup> C – 155 <sup>0</sup> F
Желтый	79 <sup>0</sup> C – 175 <sup>0</sup> F
Зеленый	93 <sup>0</sup> C – 200 <sup>0</sup> F
Синий	141 <sup>0</sup> C – 286 <sup>0</sup> F
Фиолетовый	182 <sup>0</sup> C – 360 <sup>0</sup> 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 - B Краска - R (на заказ)
N	1	3	3	P	2	S	L

**Пример:** N133P2SL

Спринклер типа Нептун, оросительный, подвесной, 3/4", отверстие 20, температура сработки 68<sup>0</sup>C отделка - латунь, соответствие нормам – Factory Mutual