

## НП



НП - 40-20 / 1,6  
 1 2 3

- 1 НП - нагреватель электрический для прямоугольных каналов
- 2 40-20 - типоразмер (400x200 мм)
- 3 1,6 - мощность нагрева, кВт

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Большой диапазон мощностей - от 6 до 120 кВт.  
 Нагревательные элементы из нержавеющей стали.  
 Оцинкованный стальной корпус.

## КОНСТРУКЦИЯ

Прямоугольный каналный нагреватель используется как основной подогреватель воздуха в системах приточной вентиляции или как вторичный подогреватель в отдельных помещениях, где требуется индивидуальная регулировка температуры.

В качестве нагревательных элементов установлены ТЭНы повышенной надежности, которые изготовлены из нержавеющей стали.

Корпус и клеммная коробка сделаны из оцинкованного стального листа. Степень защиты IP43.

Все нагреватели снабжены двумя биметаллическими термовыключателями с самовозвратом. При срабатывании термостата на 70 °С размыкается цепь между контактами 1 и 2, а при срабатывании термостата на 130 °С размыкается цепь между 3 и 4.

Канальные нагреватели рассчитаны на минимальную скорость воздушного потока 1,5 м/сек. и максимальную температуру выходного воздуха 40 °С. Изготавливаются по ТУ 3442-026-15185548-2005.

Сертификат соответствия № РОСС RU.СЛ23.Н00035 от 10.04.2007 г.

## ГАРАНТИЯ – 24 МЕСЯЦА

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение	Размер воздуховода, мм	Мощность, кВт	Ступени мощность, кВт	Ток, А	Мин. расх. воздуха, м³/час	Регулировка температуры
НП40-20/6	400x200	6	6	9,0	700	МРТ380.14-25
НП40-20/9	400x200	9	9	13,6	700	МРТ380.14-25
НП40-20/12	400x200	12	12	18,1	890	МРТ380.14-25
НП40-20/15	400x200	15	15	22,5	1000	МРТ380.14-25
НП40-20/18	400x200	18	18	27,0	1150	МРТ380.14-40
НП40-20/21	400x200	21	21	31,8	1300	МРТ380.14-40
НП40-20/24	400x200	24	24	36,0	1500	МРТ380.14-40
НП 50-25/6	500x250	6	6	9,0	700	МРТ380.14-25
НП 50-25/9	500x250	9	9	13,6	700	МРТ380.14-25
НП 50-25/12	500x250	12	12	18,1	750	МРТ380.14-25
НП 50-25/15	500x250	15	15	22,7	900	МРТ380.14-25
НП 50-25/18	500x250	18	18	27,0	1000	МРТ380.14-40
НП 50-25/21	500x250	21	21	31,8	1100	МРТ380.14-40
НП 50-25/24	500x300	24	24	36,0	1200	МРТ380.14-40
НП 50-2527	500x300	27	18+9	40,9	1300	МРТ380.14-40+БРМ25
НП 50-25/30	500x300	30	18+12	45,0	1400	МРТ380.14-40+БРМ-25
НП 50-30/6	500x300	6	6	9,0	700	МРТ380.14-25
НП 50-30/9	500x300	9	9	13,6	700	МРТ380.14-25
НП 50-30/12	500x300	12	12	18,1	850	МРТ380.14-25
НП 50-30/15	500x300	15	15	22,7	950	МРТ380.14-25
НП 50-30/18	500x300	18	18	27,0	1000	МРТ380.14-40
НП 50-30/21	500x300	21	21	31,8	1150	МРТ380.14-40
НП 50-30/24	500x300	24	24	36,0	1250	МРТ380.14-40+БРМ-25
НП 50-30/27	500x300	27	18+9	40,9	1350	МРТ380.14-40+БРМ-25
НП 50-30/30	500x300	30	18+12	45,0	1450	МРТ380.14-40+БРМ-40