

Тепловая завеса электрическая Ballu ВНС-М20Т12-PS

Код товара: 275261



Цена: 31 590,00 руб.

Мощность ступеней	8,0 / 12,0 кВт
Степень защиты	IP 21
Напряжение	380-400 В
Частота	50 Гц
Рабочий ток	19,5 А
Мощность двигателя	170 Вт
Расход воздуха	2500/3000 м3/ч
Повышение температур	12 °С
Сечение жилы питающего кабеля	5х2,5 мм2
Размеры прибора	1900х240х220 мм
Размеры упаковки	1975х235х300 мм
Вес нетто	24,2 кг
Вес брутто	27,4 кг
Вес нетто, кг	24,2
Вес брутто, кг	27,4
Объём упаковки товара, м3	0,1392375
Длина упаковки товара, м	1,975
Ширина упаковки товара, м	0,3
Высота упаковки товара, м	0,235

Тепловые электрические завесы Ballu серии PS (MT) обладают производительностью от 1500 до 3750 м3/час и тепловой мощностью от 6 до 12 кВт. Данные завесы успешно используются для эффективной защиты проемов высотой до 4,5 метров. Завесы Ballu серии PS – первые и единственные завесы на рынке, которые полностью удовлетворяют требованиям нового национального стандарта ГОСТ 32512-2013. Высокоэффективные рабочие колеса, произведенные немецкой компанией Punker, гарантируют оборудованию стабильную работу сроком от 10 лет. Непревзойденную надежность обеспечивает использование энергоэффективных внешнероторных двигателей с увеличенным сроком наработки на отказ (не менее 25 000 ч.) и нагревательных

элементов со спиральным ребрением.

Цельное сопло без «мертвых» зон формирует сплошной поток для надежного перекрытия проема. Тепловые завесы Ballu позволяют значительно сократить тепловые потери через открытые двери и проемы, а также обеспечивают эффективный обогрев локальных зон.