

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Источник тепла



Вода



Электричество

Параметры питающей сети

~230
В~400
В

Режим мощности

Мощность
2
кВт

Системы дистанционного управления



Технические характеристики для подбора

Q_e ? п/с
ΔP=0,5 (h_в+h_д)

Информация по монтажу оборудования



Степень защиты



Защита от попадания инородных тел: защита против твердых частиц размером более 12 мм;
Защита от воды: без защиты.



Защита от попадания инородных тел: защита против твердых частиц размером более 12 мм;
Защита от воды: против капель, падающих вертикально.



Защита от попадания инородных тел: защита против твердых частиц размером более 12 мм;
Защита от воды: против брызг.



Защита от попадания инородных тел: защита против частиц размером более 2,5 мм;
Защита от воды: без защиты.



Защита от попадания инородных тел: защита против частиц размером более 1 мм;
Защита от воды: против брызг.



Защита от попадания инородных тел: частичная защита против пыли;
Защита от воды: против брызг.



Защита от попадания инородных тел: частичная защита против пыли;
Защита от воды: против струй воды.

Наличие сертификата

Российского морского регистра судоходства



Обратите внимание

Для всех изделий допускается отклонение напряжения электрического питания от номинального $\Delta U = \pm 10\%$.

Для всех изделий в качестве акустической характеристики приводится уровень звука L_p , дБ(А), на расстоянии 5 м при полной производительности вентилятора.