

ОПИСАНИЕ

Судовые осевые вентиляторы WMOZ-250 предназначены для установки на внешних переборках кают морских судов с неограниченной территорией похода и береговых объектов. Они могут применяться для выведения воздуха из вентилируемых помещений. Обработка поверхности - оцинковка горячим способом.

Корпус выполнен из стальной трубы, приваренной к стальному монтажному фланцу. На корпусе смонтирована распределительная коробка с кабельным сальником PG20 для подключения питающего соединительного кабеля. Корпуса вентиляторов снабжены направляющей воздуха, к которой привинчен комплект электродвигателя и лопастного колеса. Направляющая воздуха выполнена из сваренного стального листа. Она выпрямляет воздушный поток, а также является поддерживающим кронштейном для электродвигателя. Лопастное колесо выполнено из алюминиевых сплавов с защитой от морской воды. Лопастные колеса привинчены к ступице, лопастное колесо балансируется динамически. Электродвигатель - короткозамкнутый асинхронный, трехфазный, для использования на судах, подходит для установки в электроцепи 50 или 60 Гц. Выход вентилятора снабжен круглыми жалюзи с шарнирной атмосферо- и пожарозащищенной крышкой. Вход и выход вентилятора защищены проволочной сеткой из нержавеющей стали. Монтажный фланец предназначен для приваривания. По запросу, изделие может поставляться с просверленными фланцами. МАРКИРОВКА: WMOZ 250/175-35°.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Воздушный поток [м³/с] | Общее давление [Па] | Скорость [1/мин] | Макс. уровень шума [дБ(А)] | Расчетная мощность двигателя [кВт] | Подача [В/Гц] | Вес [кг] |
|------------------------|---------------------|------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|----------|
| 0.46 | 170 | 2800 | 71 | 0.50 | 3x380/50 | 29 |
| 0.56 | 250 | 3400 | 85 | 0.64 | 3x440/60 | 29 |

РАЗМЕРЫ

