## Вентилятор DVN 450 E4 20



Наружный корпус изготовлен из сплава AIMg3, стойкого к воздействию морской воды. Двигатель находится вне воздушного потока, управляемый по напряжению. Вентилятор откидывается для проведения визуального контроля. С аварийным выключателем. Вентилятор может применяться для удаления воздуха с температурой до  $120\,$  °C из промышленных кухонь. Встроенный лоток для сбора жира позволяет избежать осаждения на поверхности крыши частиц жира, содержащихся в удаляемом воздухе.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Вейжи́же:} \textbf{вПорасбее} & \textbf{рейжи́нга} \textbf{вару} \\ \textbf{Производитель} \textbf{Ruck} & \\ \end{array}$ 

Описание

?????????? ?????? ??????? [?³/???]6130 ????????????, ?/?/?220/~1/50 ??????? ???, ?4,48 ???????? (??)811 ?????, ??50.5

## Рецензии

Еще нет отзывов об этом товаре.