

Маркировка

Пример:

Вентилятор осевой ВО 25-188 номер 8; общепромышленного исполнения; температура перемещаемой среды 20°C; климатическое исполнение У3; установочная мощность $N_u = 11$ кВт и частота вращения $n = 1435$ мин⁻¹; номинальное напряжение сети 220/380 В; компоновка 02; угол установки лопаток колеса 35°; угол установки лопаток направляющего аппарата 10°:

ВО 25-188-8-Н-20-У3-11×1435-220/380-02-35-10

Обозначение: • ВО 25-188
Номер
Исполнение: • Н – общепромышленное
Температура перемещаемой среды, °С
Климатическое исполнение: • У3 • Т3
Параметры двигателя: • N_у×n N _у – установочная мощность, кВт n – частота вращения, мин ⁻¹
Номинальное напряжение сети, В: • 220/380 • 380/660
Компоновка: • 01 • 02
Угол установки лопаток колеса, град.: • 30 • 35
Угол установки лопаток направляющего аппарата, град.: • 0* • 5 • 10

Примечание:

- *Без направляющего аппарата.
- Специальные требования к вентилятору указываются дополнительно и должны быть согласованы с изготовителем.