

Осевые вентиляторы Меркор-ПРУФ

mcr MONSUN-F-LF-6,3-3-4/7,5/400-K-Y1

Серия вентилятора:

- **mcr MONSUN-F** — вентилятор дымоудаления
- **mcr MONSUN-V** — вентилятор подпора (воздушный)

Тип вентилятора:

- **LF** — низкого и среднего давления, огнестойкий двигатель
- **HF** — среднего и высокого давления, огнестойкий двигатель
- **HP** — среднего и высокого давления, капсулированный двигатель

Климатическое исполнение по ГОСТ 15150

Специальное исполнение:

- « » — базовое
- **K** — коррозионностойкое
- **I** — теплоизолированное

Класс огнестойкости (*только mcr MONSUN-F)

Размер рабочего колеса (дм)

Установочная мощность двигателя (кВт)

Количество лопаток колеса

Число полюсов двигателя (шт)

Радиальные вентиляторы Меркор-ПРУФ

mcr PASSAT-F-SF-6,3-C-4/7,5/400-R0-K-Y1

Серия вентилятора:

- **mcr PASSAT-F** — радиальный вентилятор дымоудаления
- **mcr PASSAT-V** — вентилятор подпора (воздушный)

Тип вентилятора:

- **S** — спиральный корпус, общепромышленный двигатель
- **SF** — спиральный корпус, огнестойкий двигатель
- **C** — прямоугольный корпус, общепромышленный двигатель
- **RE** — цилиндрический корпус, огнестойкий двигатель
- **RP** — цилиндрический корпус, капсулированный двигатель
- **K** — крышный

Климатическое исполнение по ГОСТ 15150

Специальное исполнение:

- « » — базовое
- **K** — коррозионностойкое
- **I** — теплоизолированное

Положение выпускного патрубка:

- **R[X]** — Правое направление вращения, угол поворота X°
- **L[X]** — Левое направление вращения, угол поворота X°

Класс огнестойкости (*только mcr PASSAT-F)

Размер рабочего колеса (дм)

Индекс ширины:

- **A** — узкое
- **B** — среднее
- **C** — широкое

Установочная мощность двигателя (кВт)

Число полюсов двигателя (шт)