



Nazwa produktu/typoszeregu

mcr MONSUN – osiowy wentylator oddymiający
CE – wg EN 12101-3

Nazwa producenta

MERCOR SA

Podstawowe dane techniczne, cechy charakteryzujące produkt (max 300 znaków)

Odporność ogniowa

F400 - 400°C przez 120 min.

F300 - 300°C przez 60 min.

F200 - 200°C przez 120 min.

Dane techniczne

Dziesięć wielkości wykonania: od D355 mm do D1000 mm.

Standardowa wydajność do 100 000 m³/h.

Spręż do 1 800 Pa.

Opis produktu i zastosowanie (max 300 znaków)

Przeznaczenie

Wentylator przeznaczony jest do usuwania dymu i ciepła z pomieszczeń podczas pożaru, przez co ułatwia ewakuację ludzi, chroni konstrukcję budynku i jego wyposażenie przed wysoką temperaturą oraz zapobiega rozprzestrzenianiu się pożaru do sąsiednich stref pożarowych. Wentylator może pracować również w systemach wentylacji bytowej i przemysłowej jako wentylator wyciągowy lub nawiewny.

Wersje wykonania

Obudowy długie (LC).

Silniki jedno- lub dwubiegowe.