

Opis

Dane techniczne

Wykresy

Dane akustyczne

Wymiary

Schemat el.

Specyfikacja

Dokumentacja



- Możliwość montażu na zewnątrz
- Regulowana prędkość obrotowa
- Konstrukcja modułowa
- Wyłącznik termiczny do współpracy z przekaźnikiem
- Niski poziom hałasu
- Niezawodne, nie wymagające obsługi

Wentylatory wielkości 560 i 630 wyposażone są w aluminiowe koła wirnikowe o łopatkach wygiętych do tyłu napędzane silnikami regulowanymi napięciowo. Typ 560DS posiada silnik konwencjonalny, natomiast typ 630DV – z wirującą obudową. Oba typy mogą pracować w połączeniu trójkąt/gwiazda.

Silniki zabezpieczone są termicznie przez wyłączniki, których wyprowadzone na zewnątrz końcówki należy podłączyć do odpowiedniego przekaźnika.

Do regulacji prędkości obrotowej mogą być stosowane pięciostopniowe transformatory.

Panele obudowy, wykonywane z galwanizowanej blachy stalowej, izolowane są warstwą wełny mineralnej o grubości 20 mm. Szkielet stanowi konstrukcja narożników wykonanych z aluminium wzgl. tworzywa sztucznego i profili aluminiowych o przekroju wielokomorowym dla uniknięcia kondensacji wilgoci.

Modułowa konstrukcja, poprzez zmianę miejsca zainstalowania paneli na obudowie daje dużą elastyczność w dostosowaniu