

Wentylacja naturalna - Oferta



W elektrowniach, cementowniach, walcowniach, hutach szkła i metali, spalarniach odpadów, wszędzie tam, gdzie trzeba odprowadzać nadwyżki ciepła z procesu technologicznego, znajdują zastosowanie znakomite urządzenia firmy **Robertson**, lidera rynku wentylacji naturalnej.

Wywiewniki Heatmover-S są rewelacyjnie wydajne: mają aerodynamiczny współczynnik przepływu $cV0=0,735$. Można je łączyć w linie lub bloki, jak to ilustrują fotografie obok.

Wywiewniki Vulcan II posiadają certyfikat zgodności z normą **PN-EN 12101-2** i dodatkowo do podstawowej funkcji odprowadzania nadwyżek ciepła zastępują **klapy dymowe**.

Do kontrolowanego przewietrzania obiektu najlepiej służą **żaluzje ruchome Thunderbird**. Otwierając lub zamykając ich sekcje można regulować strumień powietrza, a przez to temperaturę w budynku. Razem z płytowym tłumikiem dźwięku tworzą **czernie ścienne powietrza**.

Wykonujemy **obliczenia** niezbędnej powierzchni geometrycznej urządzeń nawiewnych i wywiewnych. Stosujemy do tego metodę bilansu masowego strumieni powietrza oraz bilansu spadków ciśnień. Projektujemy też **tłumiki akustyczne**.

Dla **obiektów** zagrożonych wybuchem oferujemy **klapy upustowe nadciśnieniowe (przepony)** do montażu w ścianach budynku. Zapraszamy na stronę internetową zawierającą pełną ofertę produktów i usług.

