

Firma Alnor rozszerzyła swoją dotychczasową ofertę o wentylatory WENT-A i siłowniki TD-06.

Nowoczesny wentylator kanałowy WENT-A dostępny jest w siedmiu wersjach, w średnicach nominalnych: 100, 125, 160, 200, 250, 315. Przeznaczony jest do tłoczenia i wyciągania powietrza w kanałach wentylacyjnych w instalacjach komercyjnych i przemysłowych (hotele, sale gimnastyczne, supermarkety, biura, itp.).

Konstrukcja przystosowana jest do łączenia nypłowego z kanałami okrągłymi.

Pozostałe cechy:

- silnik jednofazowy asynchroniczny 240 V,
- obudowa wentylatora wykonana jest z ocynkowanej blachy,
- możliwość kontrolowania prędkości obrotów.



Kolejny produkt to nowe siłowniki TD-06 oraz rozbudowana baza siłowników Belimo.

Siłowniki TD-06 przystosowane są do napędzania przepustnic jednopłaszczyznowych.

- typy: TD-06-230 oraz TD-06-24,
- maksymalna średnica 400 mm,
- moc 6 Nm,
- przepływ 0,28 A,

- napięcie: 240, 24 V,



Źródło: ALNOR