

WENTYLATOR OSIOWY WOS (DO 23040 M³/H)



Wentylator osiowy WOS to wentylator przystosowany do przetłaczania powietrza o gęstości $\rho=1,4$ kg/m³. Stosowany w wentylacji (hale produkcyjne, magazyny, maszynownie), klimatyzacji, chłodnictwie (agregaty, skraplacze, tunele zamrażalnicze) itp. Szczególnie nadaje się do wykorzystania w rolnictwie przy dosuszaniu nasion, ziarna i zielonek. Wentylator przystosowany do pracy w temperaturze -15stC +40stC. Inne zakresy temperatury dostępne na zamówienie.

Konstrukcja:

Obudowa wentylatora jest wykonana z blachy stalowej, wirnik stalowy lub aluminiowy. Zabezpieczone przed korozją poprzez malowanie proszkowe lub na zamówienie cynkowanie ogniowo. Silnik o stopniu ochrony IP 55.

Dane techniczne

| | Wydajność (max) | Spręż. (max) | Moc | Obroty | Zasilanie |
|-----------------|---------------------|--------------|------|------------|-----------|
| | [m ³ /h] | [Pa] | [kW] | [obr./min] | [V] |
| WOS-80/1 | 20340 | 420 | 3,0 | 900 | 400 |
| WOS-80/2 | 26280 | 460 | 4,0 | 900 | 400 |
| WOS-80/3 | 23040 | 642 | 4,0 | 1400 | 400 |

Charakterystyki



Wymiary

