

Karta produktu: Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K06TD, 2 wirniki, 345-415/600-720 V - 50 Hz, 5,5 kW, klasa silnika IE3



Kod produktu: SK06TD50+0028



Moc [kW]	5.5
Zasilanie [V/Hz]	345-415, 600-720/50
Prędkość obr. [obr./min]	2940
Wydajność [m3/h]	312
Ssanie [mbar]	400
Sprężanie [mbar]	425
Poziom hałasu [dB(A)]	72.6
Waga [kg]	68.5
Klasa silnika	IE3
Zabezpieczenie [IP]	55
Izolacja	F

Warianty produktu

Indeks

Cena

Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K06TD, 2 wirniki, 345-415/600-720 V - 50 Hz, 5,5 kW, klasa silnika IE3 SK06TD50+0028

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa z dwoma wirnikami SCL K06TD 5,5 kW IE3 - opis

Dmuchały bocznokanałowe TD przeznaczone są pod pracę w najtrudniejszych warunkach przemysłowych. Dmuchawa wyposażona jest w dwa dwustopniowe wirniki, które pozwalają osiągnąć bardzo wysoki przepływ sprężonego powietrza (maksymalnie ok. 1200 m3/h) przy ciśnieniu 650 mbar i podciśnieniu -500 mbar.

Dane techniczne dwustopniowej dmuchawy z dwoma wirnikami serii TD

- Wykonanie: **MOR**
- Seria: **K**
- Model: **06**
- Typ: **TD**

Silnik z klasą ochrony **IE3** osiąga łączną moc **5,5 kW**. Urządzenie jest wodoodporne (IP 55) oraz może obsługiwać sprężone powietrze w temperaturze do 155°C (**izolacja klasy F, termiczna ochrona klasy PTO**)

Informacje związane z instalacją dmuchawy

Żeby urządzenie pracowało w sposób prawidłowy i bezpieczny, należy zastosować **FILTR** ssący oraz **ZAWÓR** bezpieczeństwa próżni/ciśnienia.

Przed instalacją prosimy o zapoznanie się z instrukcją obsługi.

Zalecana temperatura podczas ssania - **od -15 °C to +40 °C**.

Opcje

- Wersja o zwiększonej szczelności

- Obróbka powierzchni
- Specjalne napięcia prądu (IEC3 60038)