

Kod produktu: SK10TD00+0027



Moc [kW]	11
Zasilanie [V/Hz]	345-415, 600-720/50
Prędkość obr. [obr./min]	2940
Wydajność [m3/h]	804
Ssanie [mbar]	325
Sprężanie [mbar]	325
Poziom hałas [dB(A)]	83.9
Waga [kg]	137
Klasa silnika	IE3
Zabezpieczenie [IP]	55
Izolacja	F

Warianty produktu

Indeks

Cena

Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K10TD, 2 wirniki, 345-415/600-720 V - 50 Hz, 11 kW, klasa silnika IE3 SK10TD00+0027

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

Opis produktu

Dmuchawa bocznokanałowa jednostopniowa SCL K10TD IE3 11 kW

Zastosowanie dmuchawy: generowanie dużego przepływu powietrza przy równocześnie wysokim poziomie ciśnienia i podciśnienia.

Dane techniczne dmuchawy - seria TD

- Seria: K
- Wykonanie: MOR
- Typ: TD
- Model: 10

Jednostką zasilającą dmuchawę bocznokanałową SCL K10TD jest silnik o mocy **11 kW**, z klasą ochrony **IE3**.

Urządzenie posiada wodoszczelność o klasie ochrony **IP 55**, odporność na wysokie temperatury (**ochrona termiczna PTO**) i transportuje powietrze w temperaturze do 155°C (**izolacja klasy F**).

Prawidłowa instalacja dmuchawy bocznokanałowej SCL K10TD

Do poprawnej i bezawaryjnej pracy urządzenia, wymagana jest odpowiednia instalacja **FILTRA** ssącego oraz **ZAWORU** bezpieczeństwa próżni/ciśnienia. Temperatura otoczenia na ssaniu powinna wynosić **między -15 °C a +40 °C**. Przed zainstalowaniem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi.

Dmuchawy bocznokanałowe serii TD mają także dodatkowe opcje dostępne na życzenie

- Specjalne napięcia prądu (IEC3 60038)
- Dodatkowa obróbka powierzchni dmuchawy

- Wersja ze zwiększoną szczelnością
-