

Karta produktu: Jednostopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K06MS, 1 wirnik, 200 - 240/345-415 V - 50 Hz, 3 kW, klasa silnika IE3



Kod produktu: SK06MS50+0161

Moc [kW]	3
Zasilanie [V/Hz]	230-400/50
Wydajność [m ³ /h]	304
Ssanie [mbar]	240
Sprężanie [mbar]	240
Poziom hałasu [dB(A)]	70
Waga [kg]	37
Klasa silnika	IE3
Zabezpieczenie [IP]	65
Izolacja	F

Warianty produktu

Indeks

Jednostopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K06MS, 1 wirnik, 200 - 240/345-415 V - 50 Hz, 3 kW, klasa silnika IE3 SK06MS50+0161

Cena

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

Opis produktu

Jednostopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K06 MS IE3 3 kW - zastosowanie

Dmuchawa bocznokanałowa serii MS przeznaczona jest pod szerokie zastosowanie związane z pneumatyką. Wśród funkcji dmuchawy można zaliczyć jak m. in. oczyszczanie, napowietrzanie czy zdmuchiwanie wody, transport pneumatyczny oraz zasilanie noży powietrznych o niskim ciśnieniu.

Dmuchawa bocznokanałowa - charakterystyka techniczna serii MS

- Seria: K
- Model: 06
- Typ: MS
- Wykonanie: MOR

Model dmuchawy bocznokanałowej w ofercie wyposażono w silnik klasy **IE3** o łącznej mocy **3 kW**. Urządzenie jest bezpieczne w instalacji oraz w pracy przemysłowej. Silniki dmuchaw bocznokanałowych serii MS posiadają klasę ochrony szczelności **IP 55**. Wodoszczelna obudowa umożliwia bezpieczne operowanie w działaniach pneumatycznych związanych z wodą.

Oprócz szczelnej obudowy, dmuchawa posiada **izolację klasy F**, która umożliwia pracę przy sprężonym powietrzu o temperaturze do **155°C**. Przy tej temperaturze, jednowirnikowe dmuchawy bocznokanałowe serii MS mogą pracować z falownikami. Dmuchawa dodatkowo posiada w standardzie **ochronę termiczną PTO**.

Seria MS skonstruowano ze stopu aluminium. Dmuchawa bocznokanałowa umożliwia cichą, bezpieczną (zgodnie z zasadami BHP przy urządzeniach pneumatycznych) oraz bezobsługową pracę w warunkach przemysłowych.

Jednowirnikowe dmuchawy bocznokanałowe serii MS - instalacja

W celu prawidłowej pracy urządzenia, należy zastosować **FILTR** ssący oraz **ZAWÓR** bezpieczeństwa próżni/ciśnienia. Na

ssaniu, dopuszczalna temperatura otoczenia powinna wynosić **od -15 °C do +40 °C**. Przed zainstalowaniem urządzenia, prosimy o dokładne przeczytanie instrukcji obsługi.

Opcje dodatkowe dla serii MS

- Specjalne napięcia prądu (IEC3 60038)
- Obróbka powierzchnia
- Wersja o zwiększonej szczelności

W celu zainteresowania dodatkowymi opcjami odpowiedzialne za dodatkowe zabezpieczenie dmuchawy bocznokanałowej - prosimy o kontakt.