



product code: **SK11MS00+0116**

Moc [kW]	7.5
Zasilanie [V/Hz]	345-415, 600-720/50
Prędkość obr. [obr./min]	2940
Wydajność [m3/h]	915
Ssanie [mbar]	175
Sprężanie [mbar]	175
Poziom hałasu [dB(A)]	80
Waga [kg]	90.5
Klasa silnika	IE3
Zabezpieczenie [IP]	55
Izolacja	F

## Warianty produktu

Index	Price
Side channel blower SCL K11MS, 1 impeller, 345-415/600-720 V - 50 Hz, 7,5 kW, IE3 SK11MS00+0116	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Dmuchawa bocznokanałowa jednostopniowa SCL K11 MS IE3 7,5 kW

Zastosowanie dmuchawy: źródło zasilania niskociśnieniowych dysz/noży powietrznych, oczyszczanie i napowietrzanie wody, transport pneumatyczny.

### Dane techniczne dmuchawy - seria MS

- Typ: **MS**
- Model: **11**
- Seria: **K**
- Wykonanie: **MOR**

Dmuchawa bocznokanałowa serii MS ma wiele cech wpływających na bezpieczeństwo instalacji i użytkowania dmuchawy. Urządzenie ma wodoszczelność o klasie ochrony **IP 55**, odporność na wysokie temperatury (ochrona termiczna **PTO**) i transportuje powietrze w temperaturze do 155°C (**izolacja klasy F**).

Silnik będący źródłem zasilania dmuchawy ma moc **7,5 kW** (klasa ochrony **IP3**).

Dmuchawa bocznokanałowa dzięki zabezpieczeniom termicznym, może pracować z falownikami. Całość została wykonana z wytrzymałego stopu aluminium.

### Dodatkowe opcje (na życzenie klienta)

- Specjalne napięcia prądu (IEC3 60038)
- Obróbka powierzchnia
- Wersja ze zwiększoną szczelnością

### Informacja o instalacji - SCL K11 MS IE3 7,5 kW

Do poprawnej pracy urządzenia, użytkownik powinien zastosować **FILTR** ssący oraz **ZAWÓR** bezpieczeństwa próżni/ciśnienia. Dopuszczalna temperatura otoczenia na ssaniu wynosi **od -15 °C do +40 °C**. Przed zainstalowaniem urządzenia zalecamy dokładne zapoznać się z instrukcją obsługi dmuchawy.

---