

Karta produktu: Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K11MD, 1 wirnik, 345-415/600-720 V - 50 Hz, 9,2 kW, klasa silnika IE3



product code: **SK11MD00+0048**

Power [kW]	9.2
Power supply [V/Hz]	345-415, 600-720/50
Speed [rpm]	2940
Flow rate [m3/h]	430
Suction [mbar]	525
Compression [mbar]	525
Noise level [dB(A)]	78.4
Weight [kg]	103.5
Class	IE3
Protection class [IP]	55
Insulation Class	F

Warianty produktu

Index	Price
Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa SCL K11MD, 1 wirnik, 345-415/600-720 V - 50 Hz, 9,2 kW, klasa silnika IE3 SK11MD00+0048	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Dmuchawa bocznokanałowa dwustopniowa z jednym wirnikiem SCL K11MD IE3 9,2 kW

Dmuchawy bocznokanałowe MD wzbogacono o dodatkowy stopień sprężający, co umożliwia pracę urządzenia m. in. podczas napowietrzania głębokich zbiorników wodnych. Seria ta może być również wykorzystywana do transportu ciepłego sprężonego powietrza czy zdmuchiwania oraz osuszania cieczy.

Dmuchawa bocznokanałowa seria MD - dane techniczne

- Wykonanie: **MOR**
- Model: **08**
- Typ: **MD**
- Seria: **K**

Konstrukcja w trybie bezobsługowym jest zdolna do cichej i wydajnej. Całość skonstruowano z odlewu aluminium.

Jednostka jest wyposażona w silnik o mocy 9,2 **kW**. Klasa ochrony silnika: **IE3**.

Dmuchawa obsługuje sprężone powietrze w temperaturze **do 155°C** za sprawą **izolacji klasy F**. W standardzie dmuchawy znajduje się dodatkowo ochrona termiczna PTO. Wysokojakościowe zabezpieczenia termiczne umożliwiają pracę jednowirnikowej dmuchawy bocznokanałowej z falownikami.

Dmuchawy serii MD posiadają również wodoszczelność klasy **IP 55**.

Urządzenie nie wymaga smarowania - dzięki czemu eksploatacja dmuchawy **nie powoduje wysokich kosztów**.

Instalacja dmuchawy

Prawidłowa praca dmuchawy wymaga instalacji **ZAWORU** bezpieczeństwa

próżni/ciśnienia oraz **FILTRA** ssącego. Dopuszczalna temperatura otoczenia na ssaniu wynosi od -15 °C do +40 °C. Przed zainstalowaniem urządzenia, zalecamy dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi dmuchawy.

Dodatkowe opcje

- Napięcia prądu (IEC3 60038)
- Dodatkowa obróbka powierzchni dmuchawy
- Wersja o zwiększonej szczelności

Dostępne na życzenie przy zamówieniu dmuchawy.
