

SAMOS SB 0310-1100 D2

Dmuchawy bocznokanałowe



VACUUM SOLUTIONS



Niezawodny

Wytrzymała konstrukcja, efektywne chłodzenie powietrzem, długi czas eksploatacji, niemal bezobsługowa praca, zasada bezstykowego i suchego działania, wysoka różnica ciśnień dzięki dwóm stopniom sprężania

Elastyczność

Działanie z próżnią lub nadciśnieniem, instalacja pionowa lub pozioma, różne opcje projektowania, dostępne wersje z certyfikatem ATEX

Cicha praca

Bardzo niski poziom hałasu, w pełni zamknięta jednostka, wewnętrzne tłumiki

Akcesoria

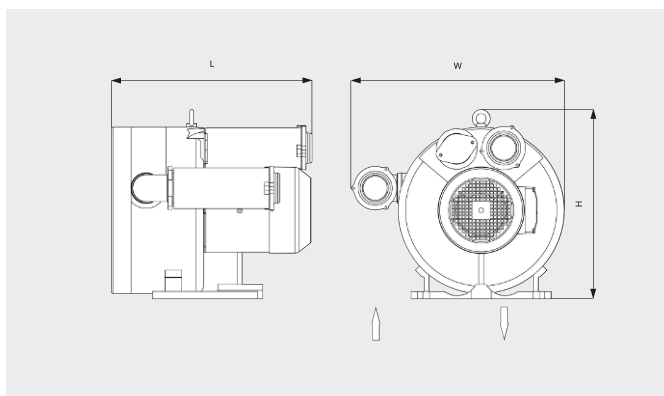
- Zawory podciśnieniowe
- Zawory nadmiarowe ciśnieniowe
- Dodatkowe tłumiki
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem (przełącznik termobimetalowy lub termistor PTC)

SAMOS SB 0310-1100 D2

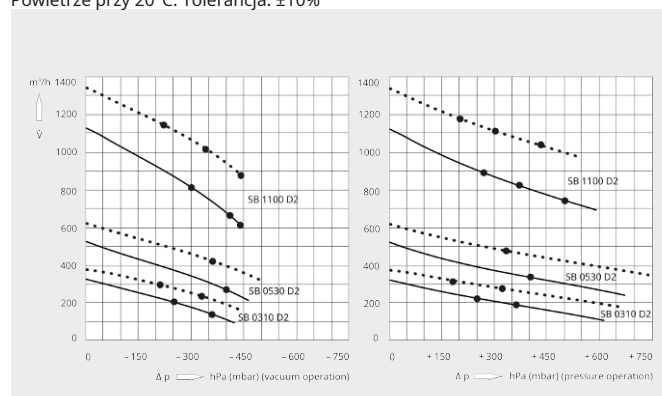
Dmuchawy bocznokanałowe



Rysunek z wymiarami



Wydajność pompowania/
Przepływ objętościowy
Powietrze przy 20°C. Tolerancja: ±10%



	SAMOS SB 0310 D2	SAMOS SB 0310 D2	SAMOS SB 0530 D2
Nominalna wydajność pompowania / przepływ objętościowy	320 / 370 m³/h (50/60 Hz)	320 / 370 m³/h (50/60 Hz)	520 / 620 m³/h (50/60 Hz)
Maks. różnica ciśnień (wersja próżniowa)	-250 / -210 hPa (mbar) (50/60 Hz)	-360 / -330 hPa (mbar) (50/60 Hz)	-400 / -360 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Maks różnica ciśnień (wersja nadciśnieniowa)	+250 / +180 hPa (mbar) (50/60 Hz)	+360 / +320 hPa (mbar) (50/60 Hz)	+400 / +330 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Nominalna moc silnika	3,0 / 3,4 kW (50/60 Hz)	4,3 / 4,8 kW (50/60 Hz)	7,5 / 8,6 kW (50/60 Hz)
Nominalne obroty silnika	2850 / 3450 min ⁻¹ (50/60 Hz)	2850 / 3450 min ⁻¹ (50/60 Hz)	2850 / 3450 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Poziom hałasu (ISO 3744)	73 / 75 dB(A) (50/60 Hz)	73 / 75 dB(A) (50/60 Hz)	74 / 78 dB(A) (50/60 Hz)
Waga (w przybliżeniu)	51 kg	53 kg	178 kg
Wymiary (L x W x H)	528 x 656 x 420 mm	528 x 656 x 420 mm	601 x 639 x 516 mm
Wlot gazu / wylot	G 2" / G 2"	G 2" / G 2"	G 2½" / G 2½"

	SAMOS SB 1100 D2	SAMOS SB 1100 D2	SAMOS SB 1100 D2
Nominalna wydajność pompowania / przepływ objętościowy	1120 / 1340 m³/h (50/60 Hz)	1120 / 1340 m³/h (50/60 Hz)	1120 / 1340 m³/h (50/60 Hz)
Maks. różnica ciśnień (wersja próżniowa)	-300 / -200 hPa (mbar) (50/60 Hz)	-410 / -340 hPa (mbar) (50/60 Hz)	-440 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Maks różnica ciśnień (wersja nadciśnieniowa)	+270 / +200 hPa (mbar) (50/60 Hz)	+370 / +300 hPa (mbar) (50/60 Hz)	+500 / +430 hPa (mbar) (50/60 Hz)

SAMOS SB 0310-1100 D2

Dmuchawy bocznokanałowe



VACUUM SOLUTIONS

	SAMOS SB 1100 D2	SAMOS SB 1100 D2	SAMOS SB 1100 D2
Nominalna moc silnika	12,5 / 14,5 kW (50/60 Hz)	16,5 / 19,0 kW (50/60 Hz)	20,0 / 23,0 kW (50/60 Hz)
Nominalne obroty silnika	2850 / 3450 min ⁻¹ (50/60 Hz)	2850 / 3450 min ⁻¹ (50/60 Hz)	2850 / 3450 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Poziom hałas (ISO 3744)	74 / 84 dB(A) (50/60 Hz)	74 / 84 dB(A) (50/60 Hz)	74 / 84 dB(A) (50/60 Hz)
Waga (w przybliżeniu)	269 kg	283 kg	294 kg
Wymiary (L x W x H)	860 x 1100 x 580 mm	860 x 1100 x 580 mm	860 x 1100 x 580 mm
Wlot gazu / wylot	G 4" / G 4"	G 4" / G 4"	G 4" / G 4"

CZY CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

Skontaktuj się z nami bezpośrednio!
busch@busch.com.pl lub +48 (0)54 231 54 00



FORMULARZ KONTAKTOWY



ZADZWOŃ TERAZ