

DMUCHAWA RADIALNA VARI AIR RV 2.1944/10 & VATP 1600



DMUCHAWA RADIALNA VARI AIR FIRMY BECKER

Optymalnie dopasowana do zastosowań wymagających dużych przepływów powietrza, przy zachowaniu wysokiej wydajności energetycznej i niskich kosztów eksploatacji i serwisu.

KORZYŚCI

- Wysoka wydajność do 1570 m³/h przy zachowaniu kompaktowej konstrukcji
- Próżniowy lub ciśnieniowy tryb pracy
- Silnik z regulacją prędkości obrotowej zewnętrzną przetwornicą częstotliwości VARI AIR VAU11-22/3, opcjonalnie z VAU7.5/3 przy ograniczonej charakterystyce pracy
- Małe wymiary i niska masa

Zalety dmuchawy radialnej jako VARI AIR Turbo Package (VATP 1600):

- W pełni zintegrowany i gotowy do podłączenia podzespół, składający się z:
 - dmuchawy radialnej RV 2.1944/10,
 - przetwornicy częstotliwości VARI AIR VAU11-22/3
 - filtra ssania o dużej powierzchni filtracyjnej w dźwiękochłonnej obudowie
- Szybka instalacja i proste podłączenie do istniejących s

MOŻLIWOŚCI

RV 2.1944/10:

- Opcjonalna obudowa filtra (z opcją zaworu zwrotnego klapowego po stronie ssącej) z prze-zroczystą pokrywą serwisową, dużą powierzchnią filtracyjną i zmiennym kierunkiem przyłącza ssącego
- Proste integracja z systemem dzięki zewnętrznej przetwornicy częstotliwości
- Możliwość montażu ściennego zewnętrznego przetwornicy częstotliwości

VATP 1600:

- Zawór zwrotny klapowy po stronie ssącej wbudowany w obudowie filtra, jako opcja
 - Możliwość bezpośredniego zamontowania dodatkowych tłumików
- ##### RV 2.1944/10 & VATP 1600:
- Opcjonalnie zintegrowany, zawór zwrotny klapowy po stronie ciśnieniowej
 - Rozwiązania dedykowane również dla małych serii produktów

OPTIMALIZACJA

- Energooszczędność dzięki zastosowaniu silników o wysokiej sprawności
- Szeroki zakres regulacji prędkości obrotowej do 400 Hz dzięki zastosowaniu technologii VARI AIR (z funkcją zabezpieczeń wewnętrznych)
- Możliwość zastosowania przetwornicy częstotliwości o różnej mocy
- Chłodzona powietrzem
- Niskie temperatury pracy i na wydechu



VAU7.5/3
VAU11-22/3



RV 2.1944/10
z filtrem ssania



VATP 1600
z dodatkowymi tłumikami

BEST IN CLASS

Becker Polska Sp. z o.o.
Pianowo 46
64-000 Kościan
Polska

Tel. +48 655114170
Fax +48 655110828
info@becker-polska.com
www.becker-polska.com



SPECYFIKACJA RV 2.1944/10 & VATP 1600



	RV 2.1944/10		VATP 1600
	wraz z VAU11-22/3 [11,3 kW]	wraz z VAU7.5/3 [7,5 kW]	
	400 Hz max.	400 Hz max.	400 Hz max.
m³/h	1570	1370	1570
mbar	-290	-290	-290
	+410	+340	+410

ROZWIĄZANIA BECKER

Becker dostarcza nowoczesne i innowacyjne rozwiązania w dziedzinie próżni i sprężonego powietrza - oferuje kompletne rozwiązania inspirowane indywidualnymi potrzebami użytkowników.

Dmuchawy radialne Becker są idealnym rozwiązaniem dla

- systemów osuszania,
- transportu pneumatycznego,
- maszyn pakujących,
- stołów tnących (mocowanie próżniowe),
- noży powietrznych,
- maszyn w przemyśle tworzyw sztucznych (usuwanie wilgoci),
- odkurzaczy przemysłowych,
- instalacji wyciągowych,
- systemów filtracyjnych,
- systemów do piaskowania,
- systemów wentylacyjnych oraz
- zastosowań w zakresie ochrony środowiska.

CUSTOMER FOCUSED VACUUM SOLUTIONS



CO NAS WYRÓŻNIA?

▪ MOŻLIWOŚCI

Tworzymy rozwiązania dopasowane do indywidualnych potrzeb i zastosowań.

▪ OPTIMALIZACJA

Gwarantujemy optymalizację układów próżniowych, zapewniając poprawę sprawności i efektywności całych systemów.

▪ WSPARCIE

Służymy pomocą w zakresie doboru urządzeń, oferując optymalne rozwiązania.

▪ KOMPETENCJE

Posiadamy doświadczenie w tworzeniu innowacyjnych rozwiązań dla obecnych i przyszłych potrzeb.

▪ SERWIS

Zapewniamy wsparcie w zakresie eksploatacji i naprawy urządzeń.

▪ PRODUKTY

Dostarczamy rozwiązania wysokiej klasy od pojedynczych jednostek po całe systemy zgodnie z wymaganiami klientów.

BEST IN CLASS

Becker Polska Sp. z o.o.
Pianowo 46
64-000 Kościan
Polska

Tel. +48 655114170
Fax +48 655110828
info@becker-polska.com
www.becker-polska.com

