



RAMIONA ODCIĄGOWE
FUMEX PSS

Idealne rozwiązania filtrowentylacyjne dla przemysłu



FUMEX
PURE ADVANTAGE

FUMEX PSS - Ramiona odciągowe wysokiej jakości
w wykonaniu kwasoodpornym ze stali nierdzewnej
do środowisk o wysokich wymaganiach higienicznych

www.fumex.pl

FUMEX PSS

Prosty montaż,
łatwe utrzymanie
w czystości.



GŁÓWNA ZALETĄ: ŁATWE CZYSZCZENIE

1. Ramię wykonane ze stali kwasoodpornej, polerowanej na wysoki połysk
2. Szybkie podłączenie węża
3. Zdejmowana kratka ochronna
 - Niezakłócony przepływ powietrza (brak wewnętrznych elementów konstrukcyjnych)
 - W pełni uszczelniony profil
 - Mało komponentów
 - Wąż w jakości spożywczej do zastosowań w środowisku o rygorystycznych wymaganiach higienicznych i sanitarnych
 - Trwała ochrona antystatyczna

Ramię odciągowe Fumex PSS wykonane w całości ze stali kwasoodpornej do pracy w wymagających środowiskach pod kątem higieny

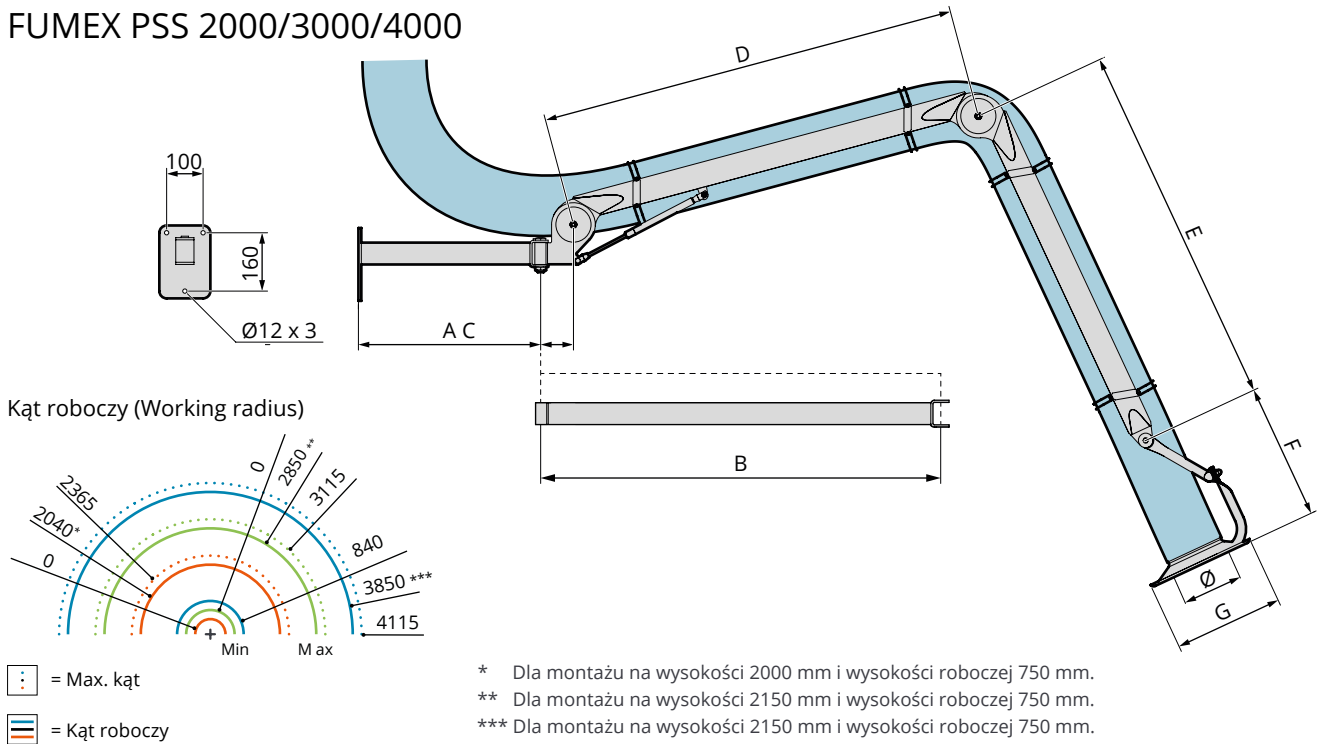
Ramię odciągowe **FUMEX PSS** - rozwiązanie o jakości "food grade" opracowane przede wszystkim dla branży o rygorystycznych wymogach higienicznych i sanitarnych, jak przemysł spożywczy i farmaceutyczny.

FUMEX PSS to higieniczny odciąg typu flex i bezpieczne narzędzie podczas pracy także w do środowiskach, gdzie wymagana jest ochrona antystatyczna.

Design wyewoluował z fundamentalnej zasady firmy FUMEX polegającej na zastosowaniu zewnętrznych konstrukcji ramion nośnych, które zapewniają najmniejszy ubytek ciśnienia i stwarzają niewielkie ryzyko zablokowania przepływu powietrza. Wszystkie elementy ramienia wykonane zostały ze stali nierdzewnej polerowanej na wysoki połysk, a antystatyczny wąż jest wyposażony w szybkozłączki, dzięki czemu **FUMEX PSS** jest najłatwiejszym w czyszczeniu i montażu ramieniem odciągowym w przemyśle.

Dostępny w wymiarach o długości 2, 3, 4 metry i o średnicach 100, 160 i 200 mm.

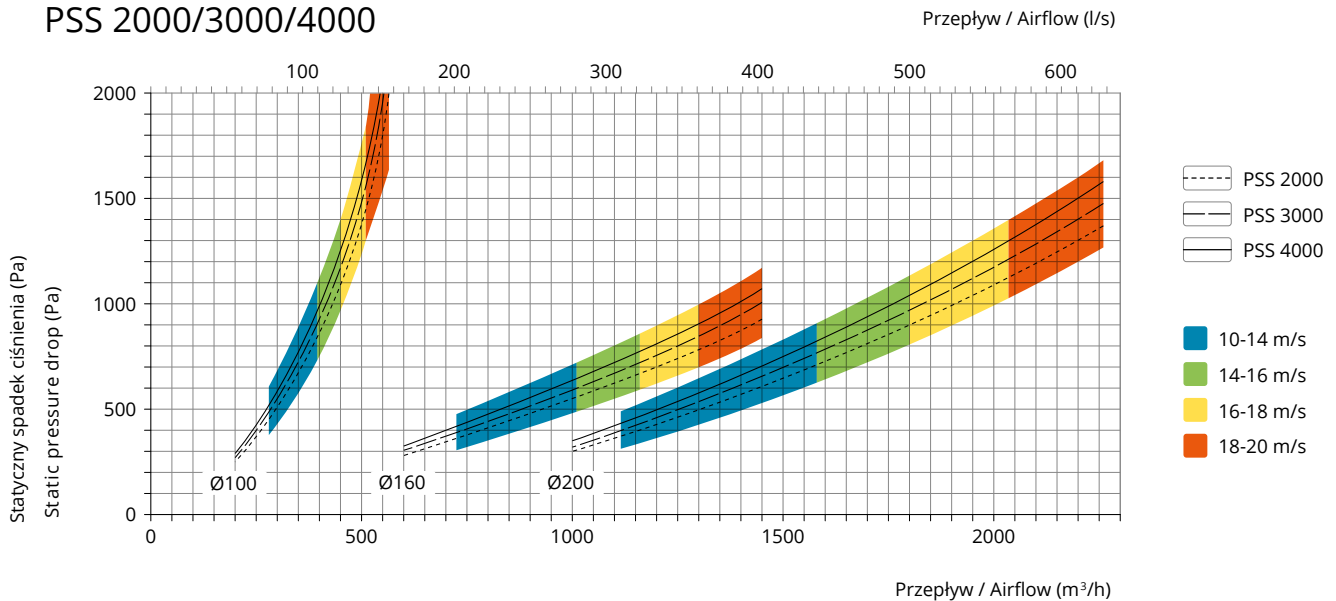
Wymiary i inne dane techniczne (mm)
FUMEX PSS 2000/3000/4000



Model	A	B*	C	D	E	F	G	Ø
PSS 2000	500	-	90	650	750	370	300	100/160/200
PSS 3000	500	-	90	1150	1000	370	300	100/160/200
PSS 4000	500	1000	90	1150	1000	370	300	100/160/200

* Dotyczy tylko Fumex PSS 4000.

Diagram spadku ciśnienia / Pressure drop diagram
PSS 2000/3000/4000



Aksesoria dodatkowe

FUMEX PSS 2000/3000/4000

Przepustnica PSSMS / Damper PSSMS

Manualna przepustnica o jakości "food grade" z blachy kwasoodpornej. Łatwa w montażu i demontażu w celu szybkiego i łatwego czyszczenia.

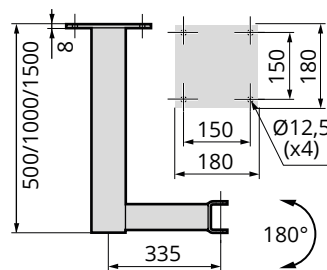


Dostępne modele	Średnica (Ø)
PSSMS-100	100 mm
PSSMS-160	160 mm
PSSMS-200	200 mm

Uchwyt montażowy do sufitu TIX SS

Uchwyt sufitowy z polerowanej na wysoki połysk kwasoodpornej stali profilowanej.

Dostępne modele	Długość
TIX 500SS	500 mm
TIX 1000SS	1000 mm
TIX 1500SS	1500 mm



Specyfikacja techniczna

Forma dostawy

Ramię dostarczane jest w formie częściowo zmontowanej wraz z uchwytem montażowym do ściany dla łatwego montażu.

Rodzaj węża

Wąż wykonano z polieteropoliuretanu. Spirala wykonana ze stali nierdzewnej, stalowego drutu. Wytrzymuje temperatury od -40° C do +100 °C. Zapewnia trwałą ochronę antystatyczną (R ≤ 10 9 Ohm). Odporny na hydrolizę i drobnoustroje, nietoksyczny i certyfikowany do kontaktu z żywnością zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 i nr 10/2011, oraz normami FDA 21 CFR 177.2600 i 178.2010.

Inne węże ze specjalnymi końcówkami mogą być dostarczone na życzenie. Prosimy o kontakt z dystrybutorem firmy Fumex.

Jakość użytych materiałów

Elementy:

stalowe	Kwasoodporna stal nierdzewna polerowana na wysoki połysk RA >1.0, jakości EN 1.4401/ AISE 316L
tworzywowe	PA6 (FDA)
gumowe	EPDM (FDA)

Masa (bez węża)

Model	Waga (kg)
PSS 2000	10,9
PSS 3000	11,9
PSS 4000	16,6

RAMIONA ODCIĄGOWE LABORATORYJNE I SPAWALNICZE · ODCIĄGI SPALIN · WENTYLATORY · FILTRY · AKPIA · WYPOSAŻENIE WARSZTATÓW

FUMEX



FUMEX
PURE ADVANTAGE

Światowy lider rozwiązań
dla środowisk laboratoryjnych



Przedstawiciel w Polsce:

BART Sp. z o.o.
41-205 Sosnowiec
ul. Będzińska 41/I
tel.: +48 32 256 22 33
info@bart-vent.pl

www.bart-vent.pl



FUMEX
PURE ADVANTAGE

Idealne rozwiązania filtrowentylacyjne dla przemysłu



FUMEX AB

szwedzki producent ramion odciągowych, wentylatorów, urządzeń filtracyjnych
dla środowisk spawalniczych i zastosowań laboratoryjnych

www.fumex.pl