

STYL

[Ø100 Ø120 Ø150]

WERSJA Z PRZEPUSTNICĄ

VERSION WITH DAMPER: Ø100 / Ø120

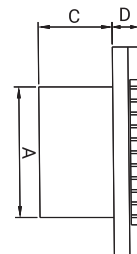
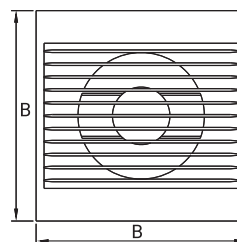
ВЕРСИЯ С КЛАПАНОМ: Ø100 / Ø120



Przepustnica zapobiega efektowi ciągu wstecznego oraz uniemożliwia owadom przedostawanie się do pomieszczeń. Przepustnica dostępna tylko dla wersji 100 i 120.

The damper prevents the back flow resulting in bugs not getting into the rooms Damper available only for 100 and 120 versions.

Предотвращает эффект обратной тяги и препятствует попаданию насекомых внутрь помещения. Доступно только для версии 100 и 120.



WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

	A	B	C	D
STYL Ø100	99	158	56	20
STYL Ø120	118	158	56	20
STYL Ø150	147	200	73	20

DOSTĘPNE WERSJE / AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

KOLOR / Available colors/ Цветовые варианты	biały / white / белый
MATERIAŁ / Material / Материал	ABS / ABS / ABS
TYP ŁOŻYSKA Type of bearing / Тип подшипника	ślizgowe slide bearing подшипник скольжения

DOSTĘPNE MODELE

AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ



S Standard
Standard / Стандарт

WP Wyłącznik pociągany i przewód zasilający
Pull cord switch
С шнурковым выключателем
и электрокабелем с вилкой

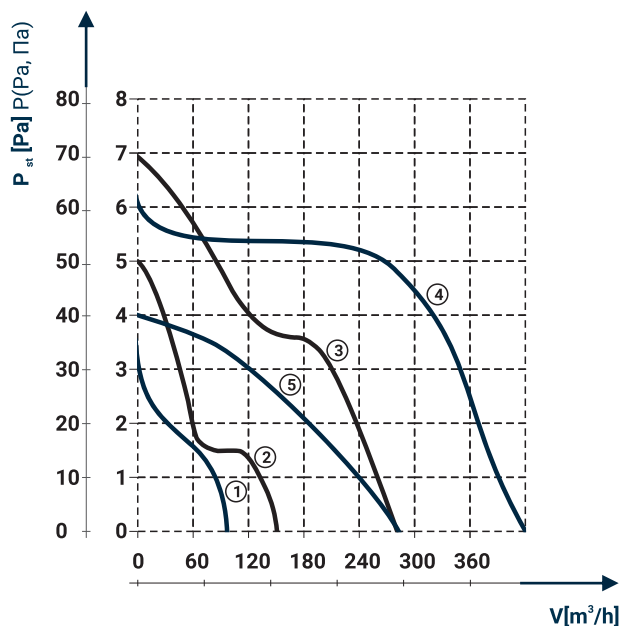
WC Wyłącznik czasowy
Timer
Электронный таймер отключения

WCH Wyłącznik czasowy, higrostat
Timer, humidistat
Электронный таймер отключения, гидростат

CHARAKTERYSTYKA PRZEPLYWOWA WYDAJNOŚCI

FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - STYL Ø100 2 - STYL Ø120 3 - STYL Ø150 4 - STYL Ø200 HS 5 - STYL Ø200 LS

Schemat połączeń / Connection scheme / Схема подключения - 161-163

Opis regulacji sterownika / Controllers's regulation description
Описание правки драйвера - 164-166

PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ						
TYP Туре / Тип	JEDNOSTKA Unit / Единица	STYL Ø100	STYL Ø120	STYL Ø150	STYL Ø200	
					HS	LS
Wydatek powietrza Air flow Расход воздуха	[m³/h]	100	150	280	400	280
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[Pa]	34	49	68	60	40
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[mm H ₂ O]	3.47	4.99	6.93	6.12	4.08
Ciśnienie akustyczne Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	40	46	47	48	44
Napięcie zasilania Power supply voltage Напряжение частота	[V/Hz]	230/50	230/50	230/50	230/50	
Obroty silnika Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	2650	2650	2650	2500	2100
Moc Power Мощность	[W]	15	17	20	35	23
Pobór prądu Current consumption Потребление тока	[A]	0.12	0.13	0.14	0.22	0.15
Max. temp. pracy Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	40	40	40	40	
Waga Weight Вес	[kg]	0.32	0.45	0.61	1.05	
Stopień ochrony IP Code Степень защиты	[IP]*	X4	X4	X4	X2	
Klasa izolacji Insulation class Класс изоляции		■ - Klasa II	■ - Klasa II	■ - Klasa II	■ - Klasa II	

* w wersji z higrostatem IP X2 / version with humidistat IP X2 / вариант с гидростатом IP X2

PRZYKŁADOWY SPOSÓB MONTAŻU

INSTALLATION METHODS / ПРИМЕР МОНТАЖА



1. Montaż ścienny - Wyciąg do istniejącej wentylacji

Wall installation - exhaust to the existing ventilation
Настенный монтаж - вытяжка в существующую вентиляцию

2. Montaż ścienny - Wyciąg na zewnątrz budynku

Wall installation - exhaust outside the building
Настенный монтаж - вытяжка наружу здания

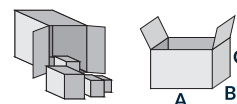
3. Montaż sufitowy - Wyciąg do istniejącej wentylacji (w wersji z łożyskiem kulkowym)

Ceiling installation - exhaust to the existing ventilation (ball bearing version)
Монтаж потолочный - вытяжка в существующую вентиляцию (в версии с шариковым подшипником)

4. Montaż sufitowy - Wyciąg na zewnątrz budynku (w wersji z łożyskiem kulkowym)

Ceiling installation - exhaust outside the building (ball bearing version)
Монтаж потолочный - вытяжка наружу здания (в версии с шариковым подшипником)

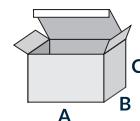
OPAKOWANIE ZBIORCZE BULK PACK УПАКОВКА



STYL 100	STYL 100
STYL 120	STYL 120
10	10
STYL 150	STYL 150
STYL 200	STYL 200
10	10

470x340x370
470x340x370
550x215x455
550x290x560
A/B/C

OPAKOWANIE INDYWIDUALNE INDIVIDUAL PACKAGING КОРБОКА



STYL 100	STYL 150
170x90x160	210x106x205
STYL 120	STYL 200
170x90x160	265x100x275
	A/B/C

WERSJE STANDARDOWE

STANDARD VERSIONS

СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

007-0001P STYL 100 S
007-0002P STYL 100 WP
007-0009P STYL 100 WCH
007-0003P STYL 120 S
007-0004P STYL 120 WP
007-0010 STYL 120 WCH
007-0005 STYL 150 S
007-0006 STYL 150 WP
007-0335 STYL 150 WCH
007-007 STYL 200 S
007-0008 STYL 200 WP
007-0305 STYL 200 WCH

WERSJE NA ZAMÓWIENIE***

MODELS AVAILABLE UPON REQUEST***
ИСПОЛНЕНИЯ ПОД ЗАКАЗ***

007-1670P STYL 100 WC
007-1291 STYL 100 S+L
007-1299 STYL 100 WP+L
007-1309 STYL 100 WC+L
007-1676 STYL 100 WCH+L
007-1671 STYL 120 WC
007-1311 STYL 120 S+L
007-1313 STYL 120 WP+L
007-1316 STYL 120 WC+L
007-1677 STYL 120 WCH+L
007-1672 STYL 150 WC
007-1318 STYL 150 S+L
007-1319 STYL 150 WP+L
007-1320 STYL 150 WC+L
007-1678 STYL 150 WCH+L
007-1673 STYL 200 WC

***Ilość towaru ustalana z producentem
Amount of goods fixed with the producer
Количество товара по договору с производителем

L - łożysko kulkowe/ball bearing/шариковый подшипник