

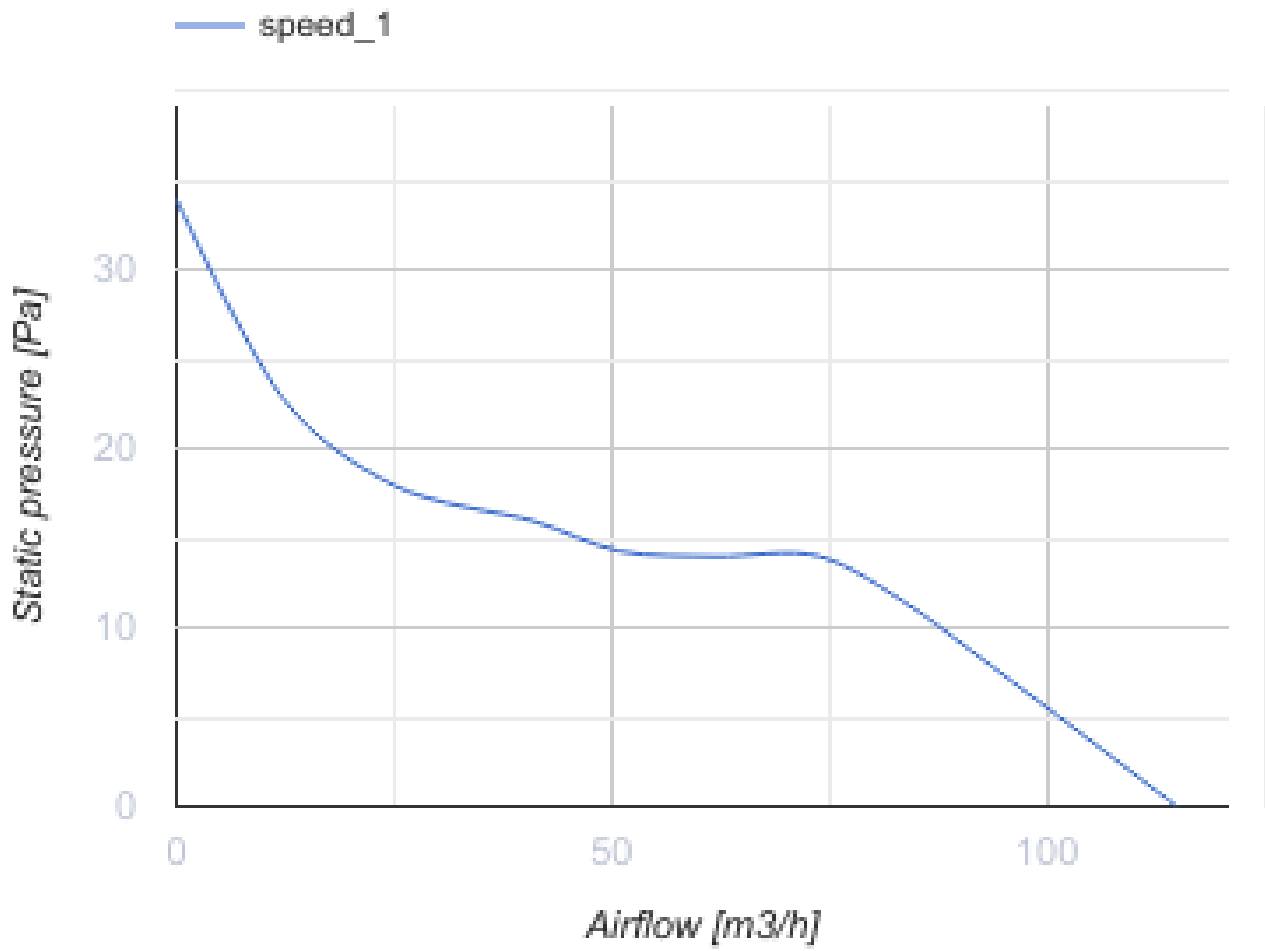
PO 100-турбо



Осевые декоративные вентиляторы для
вытяжной вентиляции

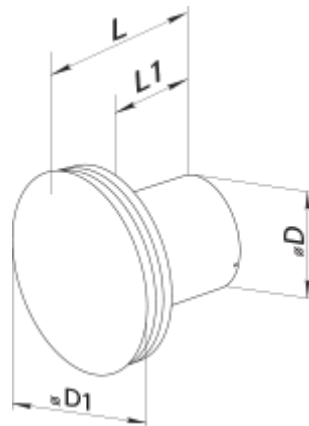
- Максимальный расход воздуха: 115
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 37
- Тип двигателя: АС
- Защита от обратной тяги: Обратный клапан

	Единица измерения	PO 100-турбо
Размер подключаемого воздуховода	мм	100
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	17
Максимальный ток	А	0.121
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	115
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	37
Вес	кг	0.68
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	45
Класс защиты	-	IP24




Размеры

Ø D	Ø D1	L	L1
100	172	121	88



Аксессуары

Фланцы

Наименование	Фото	Описание
ФО 100		Фланец оконный применяется для всех вентиляторов ВЕНТС за исключением моделей серий ВКО, ВКО1, iFan, Квайт, МАО, ЦФ

Экодизайн



Торговая марка	Вентс					
Модель	PO 100-турбо					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м ² /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-28.9	B	-12.5	E	-3.1	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип привода	Односкоростной					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м ³ /час)	115					
Потребляемая мощность (Вт)	17					
Эталонный объемный расход (м ³ /с)	0.022					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м ³ /час))	0.148					
Способ управления приводом	Ручное управление					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	57					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	185		185		185	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	3355		1715		776	