

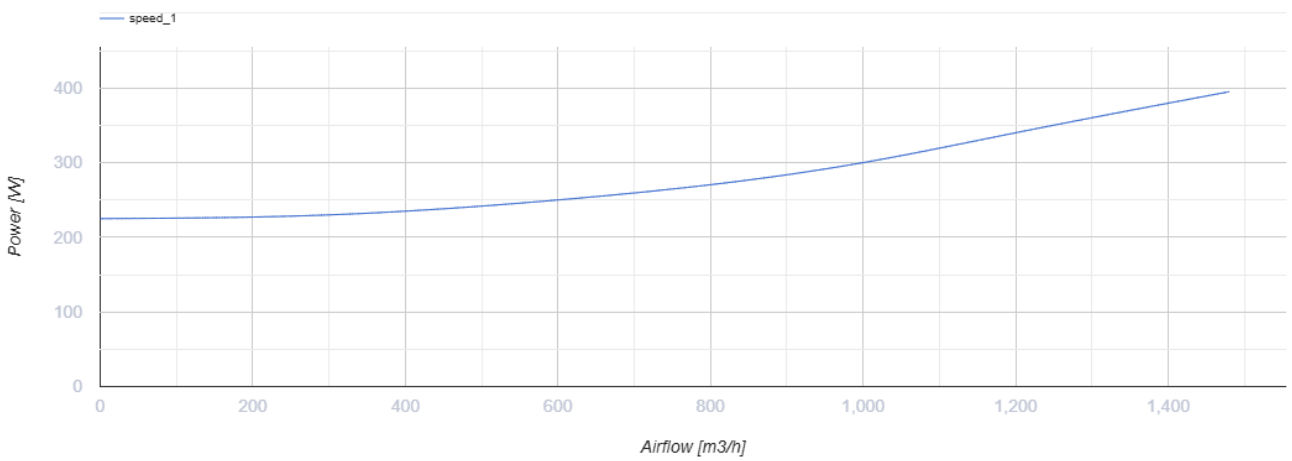
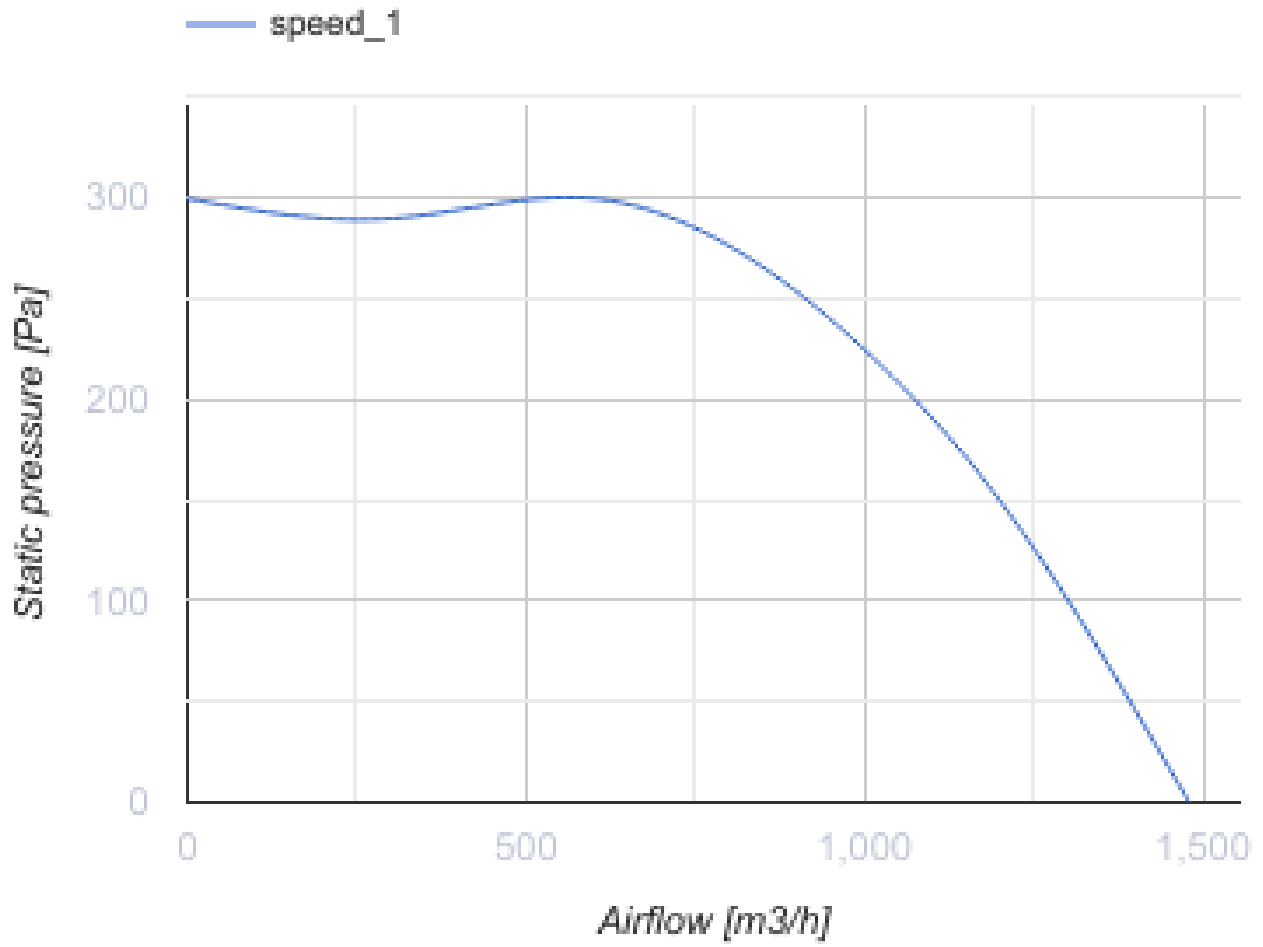


Helix 225x102 4E

Канальные центробежные вентиляторы в спиральном корпусе

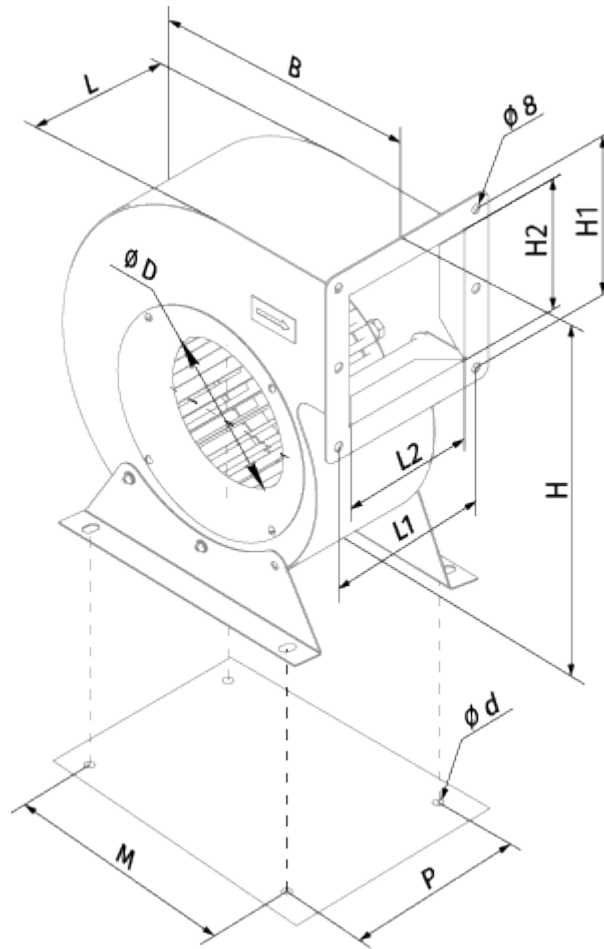
- Максимальный расход воздуха: 1480
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 69
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	Helix 225x102 4E
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	395
Максимальный ток	А	1.98
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	1480
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	69
Вес	кг	11.9
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	70
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-40
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44



Размеры

$\varnothing D$	B	H	H1	H2	L	L1	L2	P	M
225	365	441	210	171	145	170	137	178	250



Экодизайн

Торговая марка	Blauberg
Модель	Helix 225x102 4E
Тип установки	Unidirectional
Тип привода	External MSD or VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м ³ /с)	0.231
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	270
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	23.1
Эффективная мощность (кВт)	0.275
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Sound power level (дБ(А))	89

Аксессуары

Тиристорные регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
CDT E1.8		Регулятор скорости тиристорный