

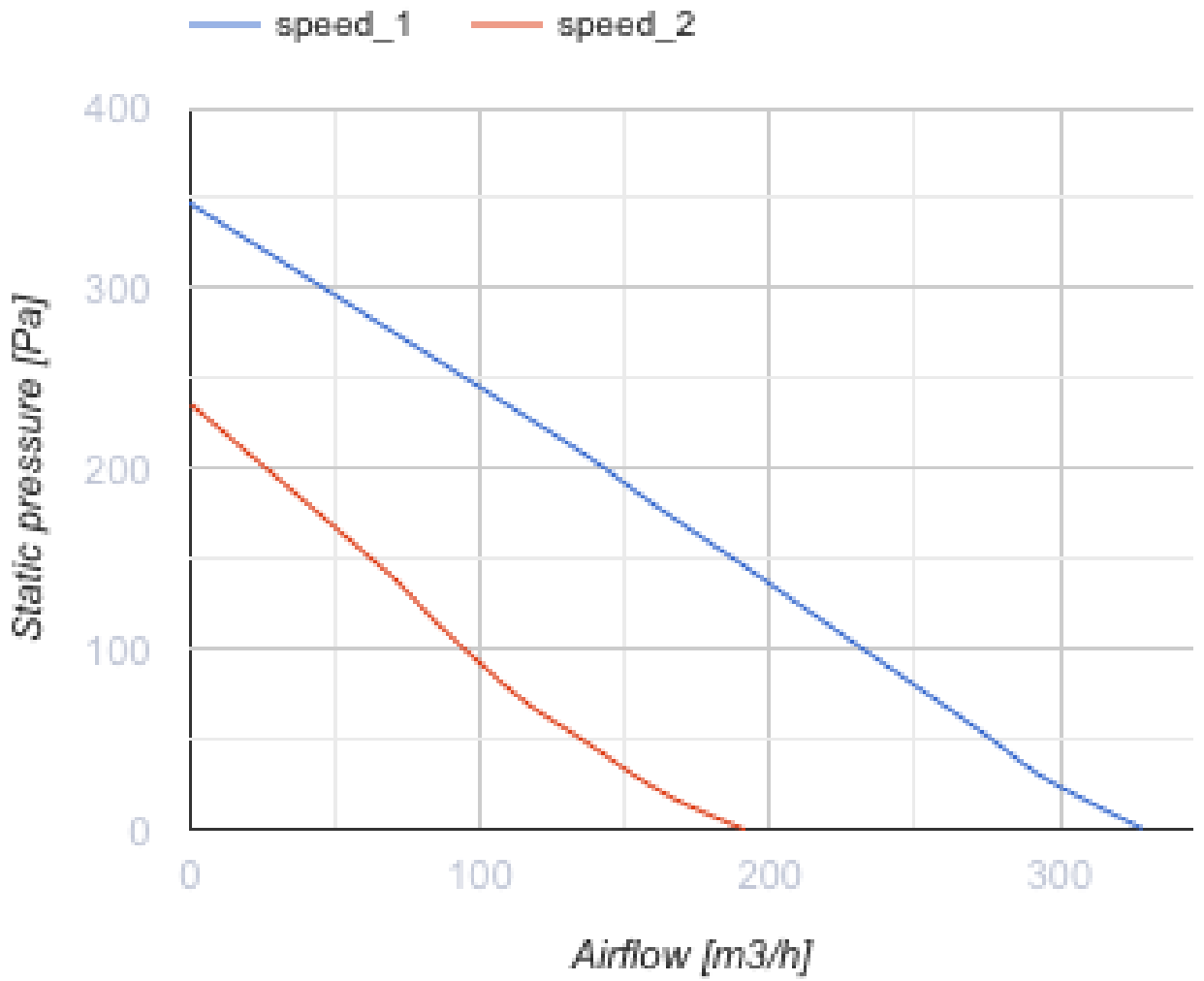
## БК 125 Дуо P1B

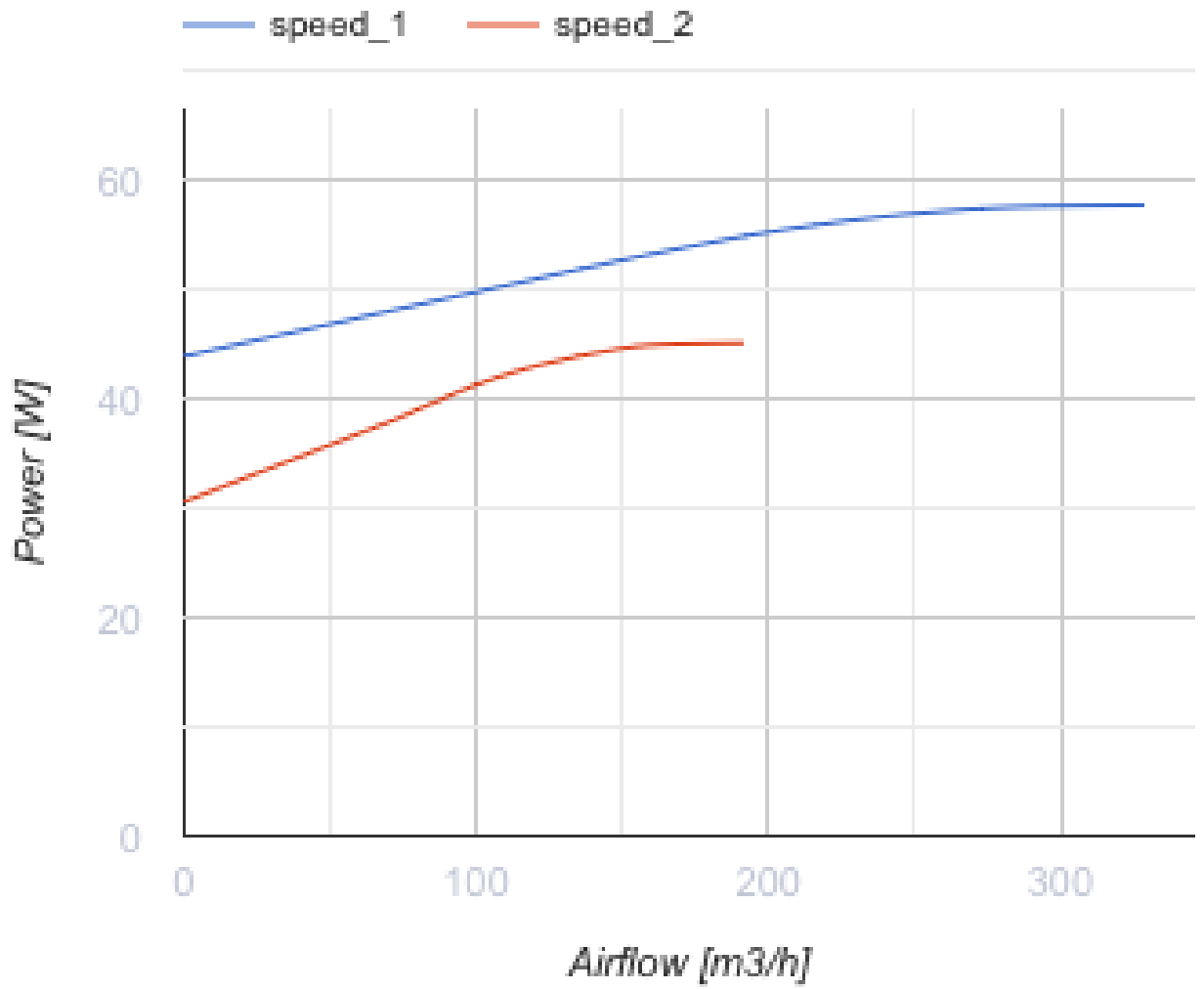


Канальные центробежные вентиляторы в пластиковом корпусе

- Максимальный расход воздуха: 329
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 39
- Тип двигателя: АС
- Управление: Встроенный регулятор скорости
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении
- Кабель подключения с сетевой вилкой

	Единица измерения	БК 125 Дуо P1B	
Размер подключаемого воздуховода	мм	125	
Скорость	-	2	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50	
Номинальная мощность	Вт	45	58
Максимальный ток	А	0.21	0.26
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	191	329
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	30	39
Вес	кг	2.2	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25	
Класс защиты	-	IPX4	





### Размеры

ØD	ØD1	B	L	L1	L2	L3
125	250	270	220	30	27	30

