

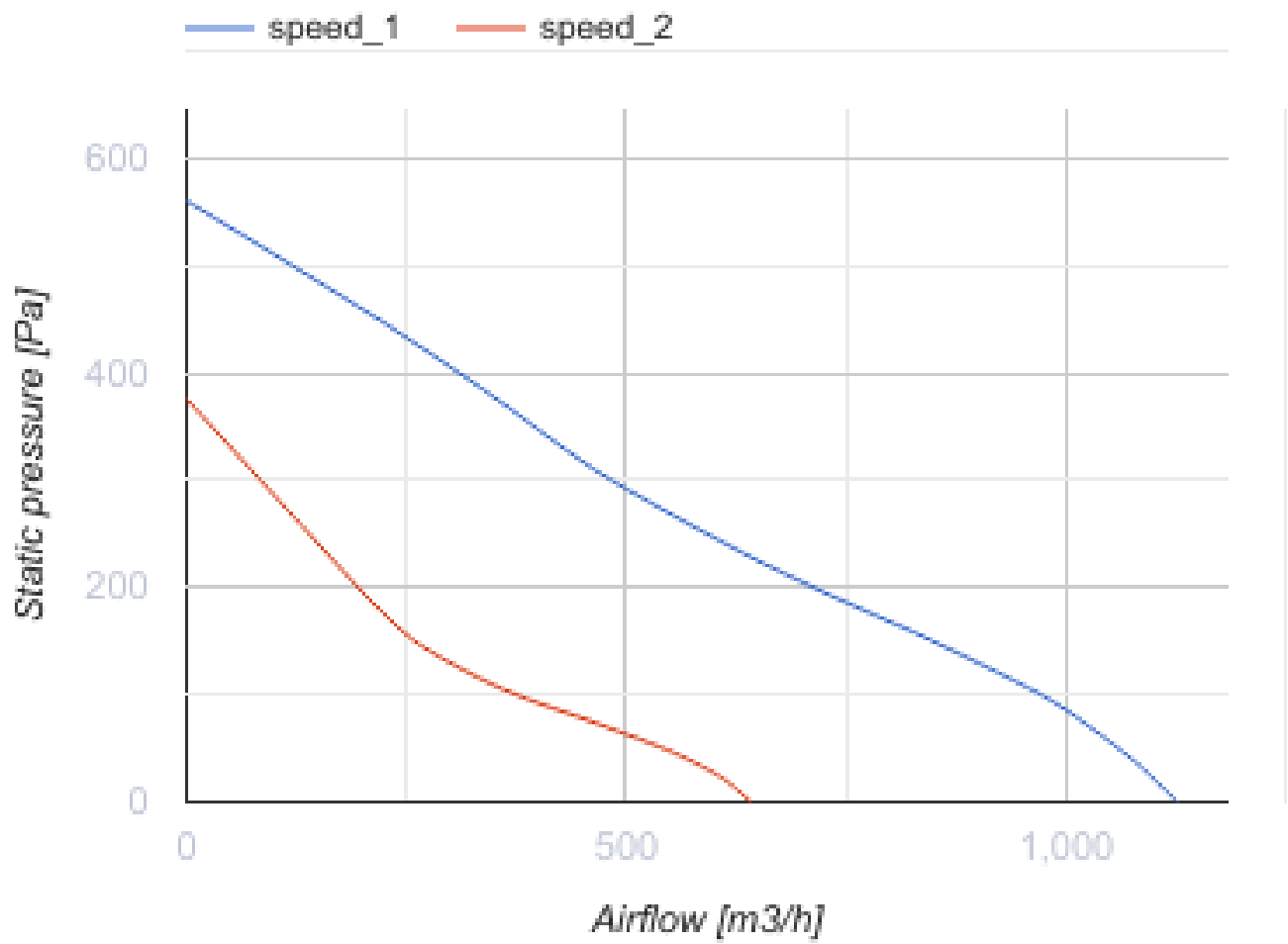
БК 250 Duo P1B

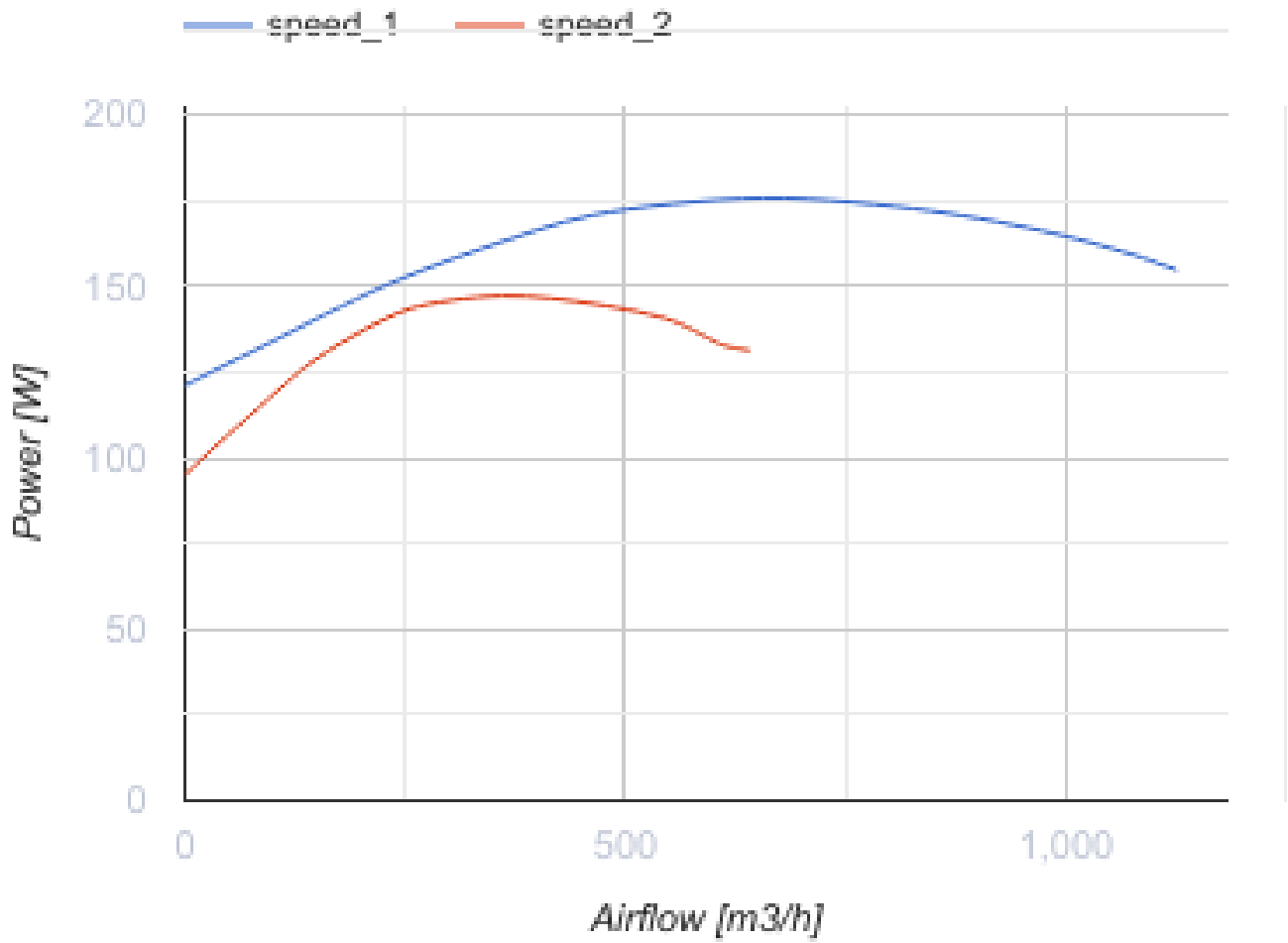


Канальные центробежные вентиляторы в пластиковом корпусе

- Максимальный расход воздуха: 1126
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 46
- 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 250 Duo P1B	
Размер подключаемого воздуховода	мм	250	
Скорость	-	2	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50	
Номинальная мощность	Вт	147	176
Максимальный ток	А	0.66	0.76
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	642	1126
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	37	46
Вес	кг	4.3	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25	
Класс защиты	-	IPX4	





Размеры

ØD	ØD1	B	L	L1	L2	L3
250	340	354	265	30	30	40

