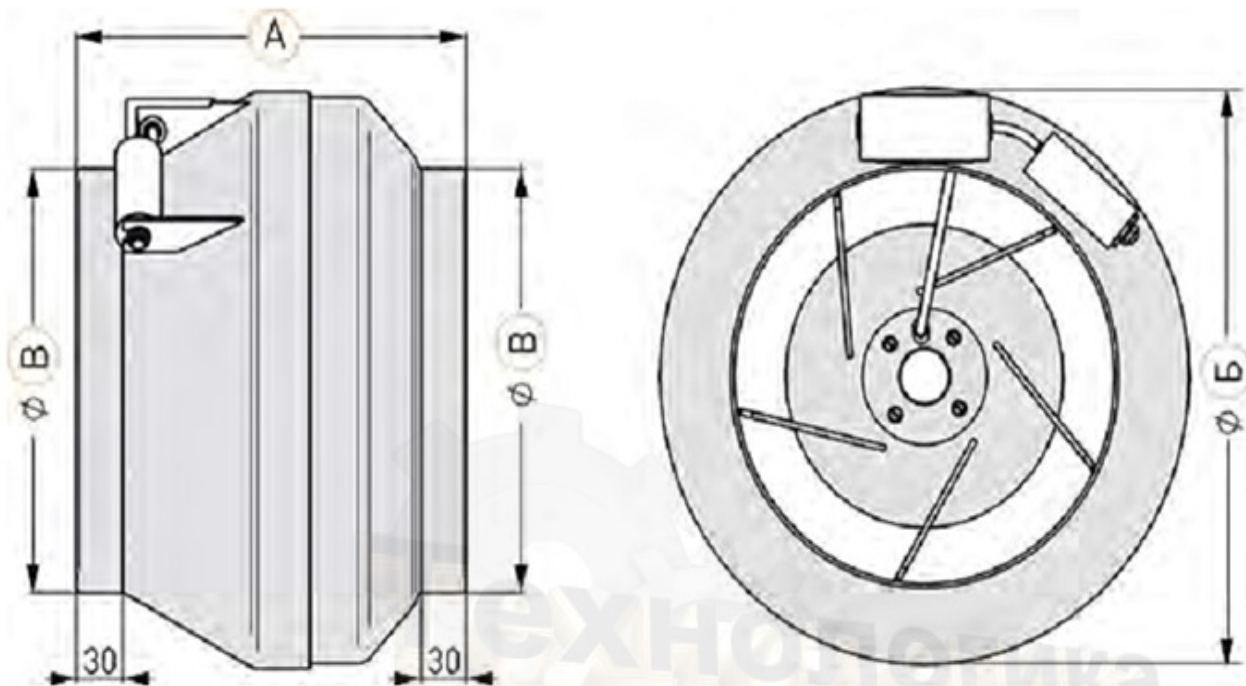


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
Вентилятор канальный VK-315

№ пп	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
1	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-		
Описание				
2	Вентилятор канальный VK-315	-		
Общие характеристики				
3	Напряжение	В	220-230	
4	Мощность	Вт	313	
5	Ток	А	1,42	
6	Частота	Гц	50	
7	Пусковой конденсатор		Да	
8	Место установки		В помещении модуля сооружений бытовых и пром. дождевых стоков.	
9	Частота оборотов	об/мин	2500	
10	Расход воздуха (макс)	м³/час	1845	
11	Оболочка		Корпус из противоударного пластика.	
12	Максимальная температура окруж. воздуха	Т max	40°	
13	Способ подключения питающего кабеля.		Клемник	
	ТИП, Марка, модель (заполняется конкурсантом)			



Обозначение	Размеры, мм			Масса, кг
	A	Б	В	
VK 100/1	215	251	99	2,6
VK 125/1	220	251	124	2,7
VK 160/1	230	340	159	4,0
VK 200/1	250	340	199	4,6
VK 250/1	250	340	249	5,0
VK 315/1	285	405	314	6,6