



Формула:  $f = 1 \text{ шт в шт} = (26250 \text{ руб./шт.} \cdot 1) = 26250 \text{ руб.}$

Мониторинг проводил специалист:

КСР: 64.1.02.02-0024 - Вентилятор канальный, подача воздуха 1600 м3/ч, полное давление 300

Чакхийев Руслан Муссаевич

Па, частота вращения 1500 об/мин, параметры питающей сети 220/50 В/Гц, мощность 0,48 кВт

Цена: 26250 руб./шт.

Телефон: +74956624995

Дата формирования: 2025-08-26 12:20:38

Способ получения: Самовывоз

Адрес склада: г Пермь, ул Максима Горького, д 76, кв 33



Акустические характеристики

Марка вентилятора	Частота вращения, об/мин	Lpa, дБА	Значение Lp1 в октавных полосах f, Гц							
			63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ВКП 50-25-4Е	Lwa Канал	74	62	70	67	59	63	65	62	59
	Lwa к выходу	78	60	67	68	69	72	70	67	62
	Lwa к окружению	63	39	50	58	58	55	52	47	50
ВКП 50-25-4D	Lwa Канал	72	59	68	65	60	63	64	62	58
	Lwa к выходу	76	56	63	65	67	71	69	67	64
	Lwa к окружению	62	38	46	53	55	56	52	50	55
ВКП 50-25-6D	Lwa Канал	63	51	60	56	52	53	53	50	44
	Lwa к выходу	66	50	55	56	61	59	57	55	47
	Lwa к окружению	51	34	39	47	46	43	37	33	29

Технические характеристики на сайте приведены в ознакомительных целях и могут отличаться от заявленных.