

## Вентиляторы осевые низкого давления ВО 14-320 Взрывозащищенные из разнородных металлов

### Назначение:

- \*Замена вентиляторов ВО-06-300, ВО-12-330
- \*Системы вентиляции и воздушного отопления производственных и жилых зданий
- \*Сельскохозяйственное производство
- \*Другие санитарно-технические цели

Предназначены для перемещения взрывоопасных газопаровоздушных смесей, не вызывающих ускоренной коррозии углеродистой стали и латуни, с содержанием пыли и других твердых примесей не более 0.01г/куб.м, не содержащих липких веществ и волокнистых материалов.



Типоразмер вентилятора	Схема	Двигатель	Параметры в рабочей зоне		Масса	Цена с НДС, руб.
			Производительность, куб.м/час	Полное давление, Па		
ВО 14-320-4В	1,2	0.25/1500	2300-3700	90-53	30	<b>7 510</b>
ВО 14-320-5В	1,2	0.37/1500	4600-6500	145-75	34.5	<b>8 273</b>
ВО 14-320-6.3В	1,2	0.37/1000	7000-9900	95-65	47.3	<b>10 934</b>
		1.1/1500	10400-15500	230-150	55.1	<b>10 934</b>
ВО 14-320-8В	1,2	3/1500	21000-27700	320-200	122	<b>21 355</b>
ВО 14-320-10В	1,2	3/1000	25300-37000	220-140	167	<b>25 045</b>
ВО 14-320-12.5В	1,2	3/750	35000-53500	193-125	207	<b>28 040</b>
		7.5/1000	47500-72000	340-220	240	<b>37 203</b>

Не применимы для перемещения газопаровоздушных смесей от технологических установок, в которых взрывоопасные вещества нагреваются выше температуры их самовоспламенения или находятся под избыточным давлением.