

# ВГ



### ПРИМЕНЕНИЕ

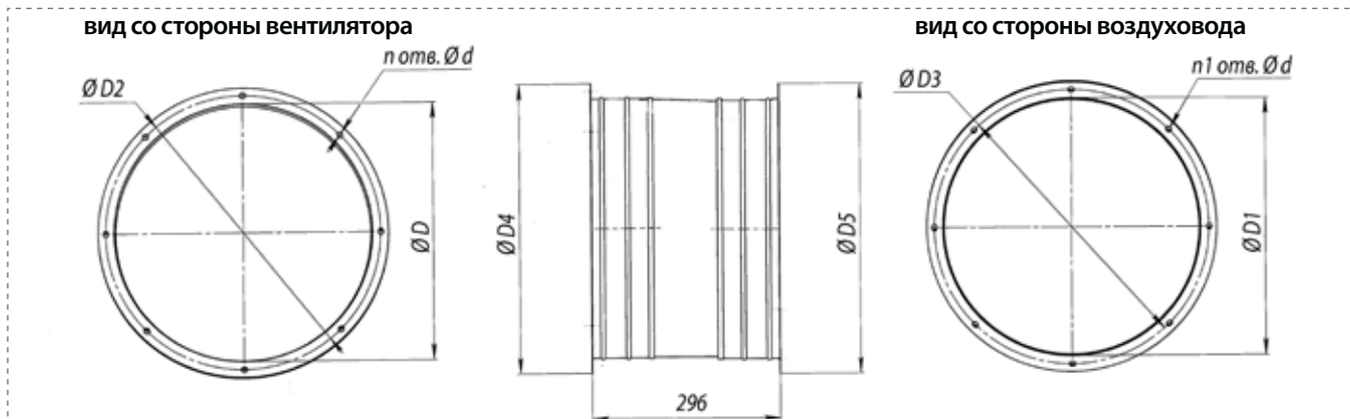
Гибкие вставки предназначены для предотвращения вибрации от вентилятора к воздуховоду и применяются в системах противодымной вентиляции, перемещающих воздух в интервале температуры от минус 50 °С до плюс 80 °С и влажности до 60%.

### КОНСТРУКЦИЯ

Гибкие вставки изготавливаются из комбинированного материалов: сталь оцинкованная, ткань капроновая, ткань пластифицированная, сталь оцинкованная.

ВГ	400	-	А/В	-	30-160
1	2		3		4

- 1 ВГ - гибкая вставка
- 2 400 - типоразмер, мм
- 3 А - исполнение фланец/фланец  
В - исполнение фланец/ниппель
- 4 30-160 - серия вентиляторов ВО  
25-188 - серия вентиляторов ВО



### РАЗМЕРЫ, ММ

Марка гибкой вставки	Тип вентилятора	D	D1	D2	D3	D4	D5	n	n1
ВГ-400-А/В-30-160	ВО-30-160-040	425	404	450	430	475	454	8	10
ВГ-500-А/В-30-160	ВО-30-160-050	525	510	550	530	575	560	12	10
ВГ-630-А/В-30-160	ВО-30-160-060	655	640	680	660	705	690	12	12
ВГ-710-А/В-30-160	ВО-30-160-071	735	740	760	770	785	790	16	16
ВГ-800-А/В-30-160	ВО-30-160-080	815	800	850	830	884	864	16	12
ВГ-900-А/В-30-160	ВО-30-160-090	915	900	950	940	984	964	16	16
ВГ-1000-А/В-30-160	ВО-30-160-100	1015	1000	1050	1040	1084	1064	16	16
ВГ-1110-А/В-30-160	ВО-30-160-110	1140	1140	1170	1170	1204	1204	20	18
ВГ-1250-А/В-30-160	ВО-30-160-125	1265	1250	1300	1290	1334	1314	20	18
ВГ-800-А/В-25-188	ВО-25-188-8	820	800	845	830	879	864	16	12
ВГ-900-А/В-25-188	ВО-25-188-9	920	900	945	940	979	964	16	16
ВГ-1000-А/В-25-188	ВО-25-188-10	1020	1000	1045	1040	1079	1064	16	16
ВГ-1100-А/В-25-188	ВО-25-188-11	1140	1140	1170	1170	1204	1204	16	18
ВГ-1250-А/В-25-188	ВО-25-188-12,5	1270	1250	1295	1290	1329	1314	20	18

### ПРИМЕЧАНИЕ

Исполнение А идет как фланец-фланец, исполнение В идет как фланец-ниппель.