

VGKR — Вставка гибкая круглая

VGKR - T6 - 800 - EX - KR

- Тип круглой гибкой вставки
- Термостойкое исполнение (T4 — 400 градусов, T6 — 600 градусов)
- Типоразмер
- Тип исполнения (EX — взрывозащищенная)
- Тип специсполнения (KR — коррозионнотстойкая, AC — кислотостойкая)

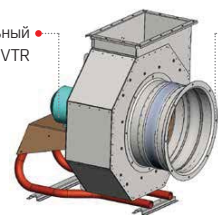


Линейка представлена 11 типоразмерами. Возможные варианты исполнений: термостойкая на 400 и 600 градусов (T4 и T6) и взрывозащищенная. Возмож-

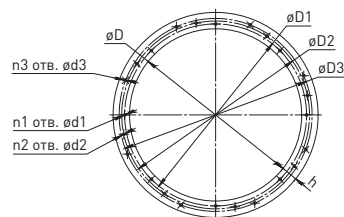
ные варианты специсполнений: коррозионнотстойкая и кислотостойкая. Устанавливается на входе в радиальный вентилятор.

Общий вид с круглой вставкой

Радиальный вентилятор VTR



Вставка гибкая круглая VGKR



Тип гибкой вставки круглой	D, мм	D1, мм	D2, мм	D3, мм	h, мм	d1, мм	d2, мм	d3, мм	n1, шт	n2, шт	n3, шт	Масса, кг	Применимость к радиальным вентиляторам
VGKR-355	355	401	430	-	50	7	7	-	8	8	-	1,9	VTR DU 35
VGKR-400	400	433	451	-	40	10	10	-	8	8	-	3,8	VTR DU 40
VGKR-450/500	450	490	508	526	50	10	10	10	8	12	8	4,3	VTR DU 45/50
VGKR-560	560	643,5	660	-	63	10	10	-	8	8	-	5,6	VTR DU 56
VGKR-630	622	660	-	-	44	10	-	-	8	-	-	6,1	VTR DU 63
VGKR-710	710	750	-	-	40	10	-	-	8	-	-	6,6	VTR DU 71
VGKR-800	800	850	-	-	50	12	-	-	8	-	-	10,3	VTR DU 80
VGKR-900	900	956	-	-	50	12	-	-	8	-	-	11,2	VTR DU 90
VGKR-1000	1000	1040	1050	-	50	12	12	-	8	8	-	12,8	VTR DU 100
VGKR-1120	1120	1180	-	-	50	12	-	-	8	-	-	14,2	VTR DU 112
VGKR-1250	1250	1310	-	-	50	12	-	-	12	-	-	15,8	VTR DU 125

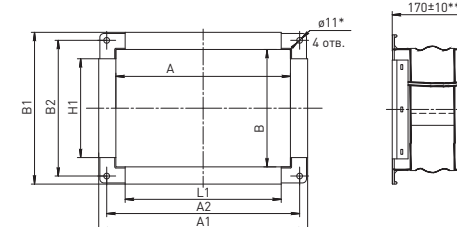
VGPR — Вставка гибкая прямоугольная

VGPR - T6 - 450 - EX - KR

- Тип прямоугольной гибкой вставки
- Термостойкое исполнение (T4 — 400 градусов, T6 — 600 градусов)
- Типоразмер
- Тип исполнения (EX — взрывозащищенная)
- Тип специсполнения (KR — коррозионнотстойкая, AC — кислотостойкая)



Линейка представлена 12 типоразмерами. Возможные варианты исполнений: термостойкая на 400 и 600 градусов (T4 и T6) и взрывозащищенная. Возможные варианты специсполнений: коррозионнотстойкая и кислотостойкая. Устанавливается на выходе радиального вентилятора.



Тип гибкой вставки прямоугольной	A, мм	A1, мм	B, мм	B1, мм	A2, мм	B2, мм	L1, мм	H1, мм	Масса, кг	Применимость к радиальным вентиляторам
VGPR-355	455	515	240	300	485	270	425	210	3,3	VTR DU 35
VGPR-400	455	515	255	315	485	285	425	225	3,5	VTR DU 40
VGPR-450	535	595	315	375	565	345	505	285	4,4	VTR DU 45
VGPR-500	605	665	320	380	635	350	575	290	4,7	VTR DU 50
VGPR-560	675	735	375	435	705	405	645	345	5,4	VTR DU 56
VGPR-630	745	805	415	475	775	445	715	385	6,1	VTR DU 63
VGPR-710	815	875	460	520	845	490	785	430	6,7	VTR DU 71
VGPR-800	955	1015	520	580	985	550	925	490	9,6	VTR DU 80
VGPR-900	1100	1160	545	605	1130	575	1070	515	10,5	VTR DU 90
VGPR-1000	1240	1300	580	640	1270	610	1210	550	11,5	VTR DU 100
VGPR-1120	1405	1465	735	795	1435	765	1375	705	13,8	VTR DU 112
VGPR-1250	1520	1580	795	855	1550	825	1490	765	15,1	VTR DU 125