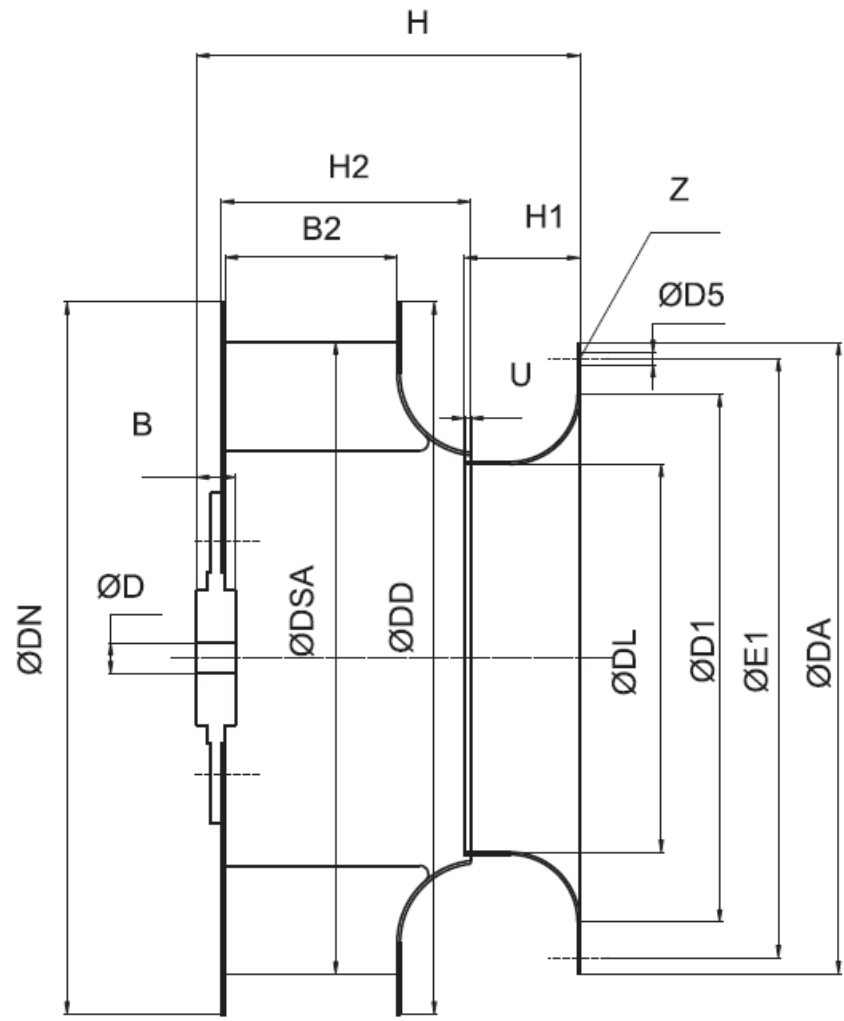


Колесо вентиляторное КВ



Колесо вентиляторное КВ представляет собой сварную конструкцию из листовой стали высокого качества и имеет следующие особенности:

- 7 загнутых назад лопаток (также возможно исполнение с 8-ю и 9-ю лопатками)
- защита от коррозии порошковой окраской
- высокоточная балансировка с классом точности G2.5/6.3 по ISO1940-1
- широкий размерный ряд , обеспечивающий диапазон расхода воздуха от 400 до 90 000 м³/ч.
- возможность использования в вентиляторах дымоудаления (температура перемещаемой среды до 600 °С)



Номинальные параметры	Ступица	D	B2	DA	DD	DL	DN	DSA	D1	D5	E1	H	H1	H2	B	U	Z
Модель		мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	
KB-220	SM12	14-19	62	253	257	145	257	229	179	8,5	233	147	42	92	25	2,0	6x60°
KB-250	SM12	19-24	70	277	290	163	290	258	202	8,5	257	163	47	103	25	2,5	6x60°
KB-280	SM12	19-28	78	303	322	181	322	286	225	8,5	283	179	52	115	25	3,0	6x60°
KB-310	SM12	19-28	87	343	360	203	360	320	253	8,5	312	199	56	128	25	3,0	4x90°
KB-350	SM12	19-28	98	338	406	230	406	360	280	7,0	315	222	58	152	25	4,0	12x30°
KB-400	SM12	19-28	110	375	457	259	457	406	305	9,0	350	248	64	173	25	5,0	12x30°
KB-450	SM20	19-38	124	413	515	289	515	458	345	9,0	390	279	72	192	32	5,0	12x30°
KB-500	SM20	24-42	140	456	580	324	580	515	395	9,0	430	312	80	214	32	5,0	12x30°
KB-560	SM20	28-42	155	530	640	362	640	572	430	9,0	510	344	86	243	32	6,0	12x30°
KB-630	SM25	28-42	175	634	720	393	720	641	527	10,5	600	392	117	253	45	6,0	6x60°
KB-710	SM25	28-48	196	704	810	473	810	720	593	10,5	670	437	131	287	45	7,0	6x60°
KB-800	SM25	38-48	221	784	914	499	914	813	684	10,5	750	490	148	320	45	8,0	6x60°
KB-900	SM30	38-55	249	874	1030	562	1030	916	767	10,5	840	552	167	359	51	8,0	8x45°
KB-1000	SM30	42-65	280	974	1160	632	1160	1030	877	10,5	940	617	187	407	51	10,0	8x45°
KB-1100	SM30	55-75	390	1075	1260	702	1260	1145	987	10,5	1041	765	208	537	51	11,0	8x45°

Компания оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию без ухудшения технических характеристик