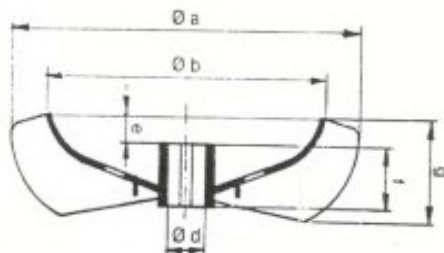


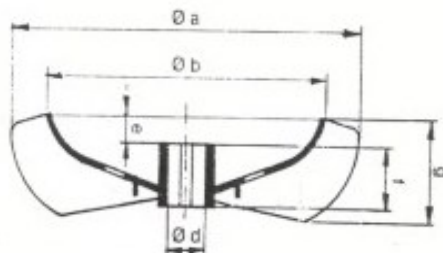
Lüfterflügel

WET


Artikel Nr. WET460.(Typ)

Typ	Bohrung	Baugröße	Fabrikat	a	b	f	g	Keilbahn	Material	Preis*
										Fr. / Stk.
1 - 4										
1/2	7.8	56	SSW	85	79	7	19	ohne	K	39.90
1/13	10.8	63	IEC	115	90	18	28	mit	K	11.40
1/14	10.8	71	IEC	130	102	20	32	mit	K	11.40
1/3	10.8	56	IEC	100	78	16	25	mit	K	11.40
2/10	10.8	80	IEC	145	116	22	35	mit	K	15.60
15/1	11.1	56	I	97	63	20	18	Kl.ring	K	11.40
1/8	11.6	56	BK	97	68	14	20	ohne	K	23.50
1/5	11.8	63	BBC	97	80	19	21	ohne	K	29.30
1/10	11.8	71	IEC	130	102	20	31	mit	K	45.10
9/2	13.5	71	MEC	125	105	20	27	Kl.flügel	K	18.20
15/3	13.8	71	I	130	88	20	28	Kl.bride	K	14.90
1/11	13.8	71	IEC	130	102	20	30	mit	K	11.40
2/1	13.8	63	IEC	115	90	18	28	mit	K	11.40
3/9	13.8	90	IEC	167	135	24	43	mit	K	18.20
3/10	13.8	100	IEC	187	152	24	58	mit	K	19.20
15/2	13.9	63	I	115	78	20	24	Kl.bride	K	11.40
1/12	14.0	71	SEW	122	100	19	24	mit	ALU	53.90
2/5	14.5	71	BBC	120	89	21	21	ohne	K	42.80
2/3	14.5	63	BK	130	96	14	24	Kl.flügel	K	24.80
2/7	14.5	71	AEG	130	104	16	24	Kl.flügel	K	39.20
2/9	14.7	80	IEC	150	116	22	35	ohne	K	15.10
2/12	15.0	56	IEC	145	115	22	35	ohne	K	18.20
9/1	15.3	63	MEC	105	90	18	23	Kl.flügel	K	12.70
3/11	16.9	71	IEC	120	102	20	27	Kl.flügel	K	11.40
9/3	17.3	71	MEC	123	105	20	17	Kl.flügel	K	17.20
3/1	18.8	80	IEC	145	116	22	35	mit	K	14.50
15/4	18.9	80	IEC	144	100	20	29	Kl.ring	K	14.90
4/10	18.9	90	IEC	170	135	24	43	mit	K	16.10
3/4	19.0	80	BBC	130	100	21	22	ohne	M	62.30
3/2	19.4	80	BBC	140	95	18	25	ohne	K	39.90
8/7	19.8	132	IEC	245	200	32	54	mit	K	36.50
9/4	19.9	80	MEC	135	115	25	32	Kl.flügel	K	22.60
15/5	23.8	90	I	162	118	22	31	Kl.flügel	K	16.00
4/1	23.8	90	IEC	170	135	24	39	mit	K	16.00
5/9	23.8	112	IEC	210	170	28	53	mit	K	25.10
5/8	23.9	100	IEC	185	152	24	51	mit	K	18.40
4/2	23.9	90	IEC	167	135	22	43	mit	K	19.40
9/5	24.5	90	MEC	160	135	25	36	Kl.flügel	K	28.50

Lüfterflügel

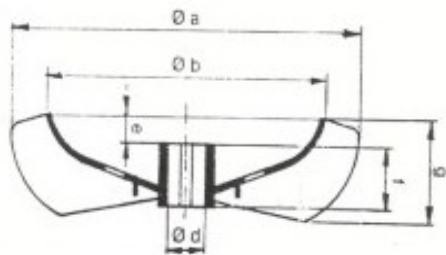
WET


Artikel Nr. WET460.(Typ)

Typ	Bohrung	Baugröße	Fabrikat	a	b	f	g	Keilbahn	Material	Preis*
										Fr. / Stk.
1 - 4										
4/11	24.9	100	IEC	185	152	24	48	mit	K	18.40
4/9	25.0	100	SEW	187	149	19	35	mit	K	61.00
5/1	25.0	90	SSW	145	125	19	40	mit	K	87.30
15/7	27.8	112	I	200	136	27	36	Kl.bride	K	25.10
5/3	28.0	112	AEG	195	159	30	39	ohne	K	128.40
6/3	28.1	112	IEC	210	170	28	46	mit	K	25.10
15/6	28.3	100	I	180	123	22	33	Kl.bride	K	18.40
5/6	28.9	112	BBC	210	170	29	53	ohne	K	74.60
9/7	29.5	112	MEC	195	150	31	41	Kl.flügel	K	45.10
8/2	29.5	112	SSW	210	151	25	42	mit	K	123.30
8/8	29.8	132	IEC	250	200	32	54	mit	K	36.50
8/3	30.0	100	IEC	190	152	24	43	mit	K	18.40
7/6	30.1	112	BK	210	105	24	38	ohne	K	66.50
6/7	30.1	112	IEC	210	170	28	47	mit	K	25.10
9/6	30.1	100	MEC	180	153	28	40	Kl.flügel	K	33.00
7/3	30.2	112	BK	200	160	34	41	ohne	K	66.50
8/4	32.6	112	BBC	200	138	25	33	Kl.flügel	K	67.70
12/4	34.9	132	IEC	250	200	32	55	mit	K	36.50
10/7	38.8	132	BBC	240	160	30	38	ohne	K	107.60
11/3	39.5	132	SSW	245	186	27	50	mit	K	156.30
16/10	39.7	132	SSW	234			54	mit	K	169.00
11/1	40.0	132	IEC	245	200	32	54	mit	K	36.50
9/8	40.1	132	MEC	230	160	32	43	Kl.flügel	K	60.80
12/2	40.3	132	BK	185	180	43	45	ohne	K	114.50
15/8	40.6	132	I	237	180	30	48	Kl.bride	K	36.50
9/9	44.5	160	MEC	290	220	32	51	Kl.flügel	K	77.60
11/8	44.6	160	SSW	270	196	35	56	mit	K	181.70
12/5	44.7	160	SSW	210	156	25	41	mit	K	180.80
14/1	44.8	160	BK	300	220	49	58	ohne	K	174.80
11/6	44.9	160	IEC	300	240	34	57	mit	K	48.90
13/3	49.8	180	IEC	340	282	36	65	mit	K	71.20
16/9	49.8	180	-	220			48	mit	K	198.00
16/1	59.8	160	IEC	370			75	mit	K	112.80
12/6	59.9	180	BBC	220		35	49	mit	K	166.70
16/8	60.0	225	IEC	410	349	47	77	mit	ALU	341.80
17/1	64.3	225	IEC	405	310	40	62	Kl.flügel	K	164.90
14/6	65.0	225	IEC	415	350	44	77	mit	ALU	214.00
17/2	69.5	250	IEC	445	341	45	65	ohne	K	198.00

Lüfterflügel

WET



Artikel Nr. WET460.(Typ)

Typ	Bohrung	Baugröße	Fabrikat	a	b	f	g	Keilbahn	Material	Preis*
										Fr. / Stk.
										1 - 4
16/5	70.0	250	IEC	460	390	52	85	mit	ALU	349.95
17/3	73.8	280	IEC	495	371	45	74	Kl.flügel	K	220.00
16/6	80.0	315	IEC	520	440	50	113	mit	ALU	680.60
17/5	84.3	315	IEC	367	363	50	76	Kl.flügel	K	182.00
16/7	84.5	315	IEC	520	371	45	101	mit	ALU	348.00
17/4	84.8	315	IEC	500	358	54	82	Kl.flügel	K	198.00

* ab 5 Stk. - 10% Rabatt

ab 10 Stk. - 20% Rabatt

Feste Abschlüsse auf Anfrage !

*) Auslaufartikel