

SOPRADOR DE CANAL LATERAL



Entre em
contato conosco!

(19) 99887-4150



www.ebsv.com.br

TABELA DE VAZÃO E PRESSÃO SOPRADORES CANAL LATERAL



MODELO EBSV	Vazão Max. (m3/h)	▲ P Max. Pressão mbar	Pot. (Kw)	Conexão	MCA mbar	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	Tensão (V) Trifásico (60Hz) Δ	kg	dB(A)	
						0	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700				
EBSV-2 60 / 740 / 1.75	60	740	1,75	1.1/4"	m3/h	60	55	51	47	43	39	36	32	29	26	24	21	19	17	15	220-275Δ380-480Y	28	62	
EBSV-2 76 / 480 / 1.3	76	480	1,3	1.1/4"	m3/h	76	71	66	62	57	55	50	46	42	39							220-275Δ380-480Y	24	62
EBSV-2 102 / 250 / 0.83	102	250	0,83	1.1/4"	m3/h	102	89	77	64	52	40											220-275Δ380-480Y	15	61
EBSV-2 105 / 410 / 1.75	105	410	1,75	1.1/4"	m3/h	105	99	92	86	80	75	70	65	60								220-275Δ380-480Y	33	66
EBSV-2 105 / 850 / 3.8	105	850	3,8	1.1/4"	m3/h	105	99	92	86	80	75	70	65	60	56	52	49	46	43	40		220-275Δ380-480Y	39	66
EBSV-2 130 / 400 / 1.5	130	400	1,5	1.1/4"	m3/h	130	121	111	102	93	84	76	68	60								220-275Δ380-480Y	18	60
EBSV-2 145 / 810 / 4.6	145	810	4,6	1.1/4"	m3/h	145	138	132	126	120	114	108	102	97	92	86	81	77	72	68		220-275Δ380-480Y	51	71
EBSV-1 175 / 220 / 1.5	175	220	1,5	1.1/2"	m3/h	175	145	117	92	68												220-275Δ380-480Y	17	64
EBSV-2 180 / 440 / 2.55	180	440	2,55	1.1/2"	m3/h	180	168	156	143	131	119	108	95	84								220-275Δ380-480Y	27	69
EBSV-2 195 / 840 / 6.6	195	840	6,6	1.1/4"	m3/h	195	189	182	176	169	163	156	151	145	139	132	125	119	113	107		220-275Δ380-480Y	65	72
EBSV-3 200 / 1080 / 8.6	200	1080	8,6	1.1/4"	m3/h	200	195	190	185	180	176	172	169	166	162	159	156	153	150	147		220-275Δ380-480Y	86	76
EBSV-1 255 / 290 / 2,55	255	290	2,55	2"	m3/h	255	225	190	170	140	110											220-275Δ380-480Y	25	70
EBSV-2 275 / 480 / 4.6	275	480	4,6	2"	m3/h	275	257	239	221	205	189	174	157	141	127							220-275Δ380-480Y	41	74
EBSV-2 385 / 500 / 6.3	385	500	6,3	2"	m3/h	385	362	345	340	335	330	328	325	320	315	305						220-275Δ380-480Y	66	76
EBSV-2 385 / 660 / 8.6	385	660	8,6	2"	m3/h	380	362	345	330	315	300	285	271	256	241	225	210	195	180			220-275Δ380-480Y	73	76
EBSV-1 620 / 400 / 8.6	620	400	8,6	2.1/2"	m3/h	620	582	540	498	460	425	390	350	310								220-275Δ380-480Y	66	74
EBSV-2 620 / 600 / 12.6	620	600	12,6	2.1/2"	m3/h	620	592	566	547	525	505	489	470	450	433	418	402	386				220-275Δ380-480Y	104	78
EBSV-2 620 / 750 / 17.3	620	750	17,3	2.1/2"	m3/h	620	592	566	547	525	505	489	470	450	433	418	402	386	371	358		220-275Δ380-480Y	125	78
EBSV-2 1050 / 350 / 12.6	1050	350	12,6	4"	m3/h	1050	980	910	850	790	735	675	610									220-275Δ380-480Y	110	78
EBSV-1 1250 / 260 / 12.6	1250	260	12,6	4"	m3/h	1250	1180	1110	1040	980	920											220-275Δ380-480Y	116	78
EBSV-1 1250 / 420 / 21.3	1250	420	21,3	4"	m3/h	1250	1180	1110	1040	980	920	860	790	730								220-275Δ380-480Y	126	79
EBSV-2 1310 / 540 / 29	1310	540	29	4"	m3/h	1310	1280	1250	1220	1190	1160	1125	1085	1045	1000	960						220-275Δ380-480Y	211	84
EBSV 1 1650 / 150 / 14.5	1650	150	14,5	4"	m3/h	1650	1600	1575	1480													220-275Δ380-480Y	121	80
EBSV-1 120 / 160 / 0.83 - MONOF	120	160	0,83	1.1/4"	m3/h	120	98	75	50													220-275Δ	14	57
EBSV-1 175 / 190 / 1,50 - MONOF	175	190	1,5	1.1/4"	m3/h	175	148	120	90													220-275Δ	16	64

NÍVEL DE RUÍDO +/- 2 dB(A) MEDIDO A 1 METRO DE DISTANCIA EM CAMPO ABERTO COM TUBULAÇÃO ISOLADA ACUSTICAMENTE E ISENTO DE RUÍDO DE FUNDO

DADOS REFERENTES A SUÇÃO T1 = 20°C, PRESSÃO ATMOSFÉRICA 1013MBAR - TOLERÂNCIA +/- 10%



(19) 97153-4694 (19) 3429-6808

R. Felisberto Pinto Monteiro, 77 e 99

Jardim Nova Iguaçu, Piracicaba - SP, 13423-052

f @ in / ebsoproevacuo

