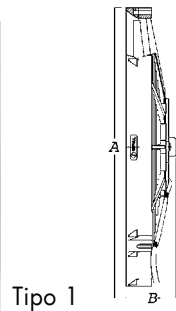


ELECTRIC FAN



Tipo 1



Tipo 2



CÓDIGO CODE	MEDIDAS MEASURES		VOLTAJE VOLT	SENTIDO CAUDAL AIR FLOW DIRECTION	CAUDAL m ³ /h AIR FLOW	WATIOS WATS	CORRIENTE ABSORBIDA ELECTRICAL CONSUMPTION
	AØ	B					
1753180000	109	67	24V.	(1) Aspirado/Suction	190	29	1,2
1749580000	210	54	12V.	(1) Soplado/Pusher	850	92	7,7
1749690027	210	54	24V.	(1) Aspirado/Suction	740	60	2,5
1749570024	225	52	24V.	(1) Aspirado/Suction	1060	84	3,5
1753200000	247	52	12V.	(1) Aspirado/Suction	1060	85	7,1
1749610000	247	52	12V.	(1) Soplado/Pusher	1100	73	6,1
1749130000	247	54	12V.	(1) Aspirado/Suction	1035	55	4,6
1749180000	247	54	12V.	(1) Soplado/Pusher	1035	55	4,6
1749570000	247	54	24V.	(1) Soplado/Pusher	1220	98	4,1
1749490000	247	94	12V.	(1) Soplado/Pusher	1280	103	8,6
1749350001	247	94	24V.	(1) Aspirado/Suction	1350	108	4,5
1749350000	247	94	24V.	(1) Soplado/Pusher	1350	108	4,5
1749190000	284	54	12V.	(1) Soplado/Pusher	1100	77	6,4
1749140000	284	54	12V.	(1) Aspirado/Suction	1250	114	9,5
1753330000	284	54	24V.	(1) Aspirado/Suction	1300	97	4,7
1753170000	286	94	12V.	(1) Soplado/Pusher	1800	128	10,7
1753260000	286	94	24V.	(1) Soplado/Pusher	1850	151	6,3
1749300000	309	54	12V.	(1) Soplado/Pusher	1330	72	6
1749360000	309	54	12V.	(1) Aspirado/Suction	1420	104	8,7
1749340000	309	54	24V.	(1) Soplado/Pusher	1550	108	4,5
1749330000	309	54	24V.	(1) Aspirado/Suction	1630	218	9,1
1749690041	314	94	24V.	(1) Aspirado/Suction	2130	154	6,4
1753270000	314	94	24V.	(1) Aspirado/Suction	2500	173	7,2
1753270024	314	86	24V.	(1) Soplado/Pusher	2500	173	7,2
1753140000	331	158	12V.	(1) Soplado/Pusher	3350	174	14,5
1753150000	331	94	24V.	(1) Soplado/Pusher	2750	348	14,5
1749690013	336	63	12V.	(1) Aspirado/Suction	2270	149	12,4
1749650000	336	54	12V.	(1) Soplado/Pusher	1465	77	6,4
1749690014	336	63	24V.	(1) Aspirado/Suction	2270	298	12,4
1749690015	336	54	24V.	(1) Soplado/Pusher	2320	142	5,9
1749380000	376	107	12V.	(2) Aspirado/Suction	2130	148	12,3
1749390000	376	107	12V.	(2) Soplado/Pusher	2130	148	12,3
1749410000	376	107	24V.	(2) Aspirado/Suction	2450	173	7,2
1749560000	376	107	24V.	(2) Soplado/Pusher	2130	154	6,4
1749660000	382	70	12V.	(1) Soplado/Pusher	2200	150	12,5
1753190012	414	86	12V.	(1) Aspirado/Suction	4000	259	21,6
1753190013	414	86	12V.	(1) Soplado/Pusher	4000	259	21,6

INDEXADO POR MODELOS SPAL / INDEX FOR SPAL MODELS

CÓDIGO CODE	VOLTAJE VOLT	SENTIDO CAUDAL AIR FLOW DIRECTION	REF. SPAL REF. SPAL
1753140000	12V.	Soplado/Pusher	VA01-AP70/LL-79S*
1753150000	24V.	Soplado/Pusher	VA01-BP70/LL-79S*
1749490000	12V.	Soplado/Pusher	VA02-AP6-52S
1749350000	24V.	Soplado/Pusher	VA02-BP1-40S
1749350001	24V.	Aspirado/Suction	VA02-BP70-40A
1753270000	24V.	Aspirado/Suction	VA03-BP1-37A
1753270024	24V.	Soplado/Pusher	VA03-BP1-37S
1749690041	24V.	Aspirado/Suction	VA03-BP70/-44A
1749380000	12V.	Aspirado/Suction	VA04-AP6-44A
1749390000	12V.	Soplado/Pusher	VA04-AP6-44S
1749410000	24V.	Aspirado/Suction	VA04-BP1-44A
1749560000	24V.	Soplado/Pusher	VA04-BP70-44S
1749130000	12V.	Aspirado/Suction	VA07-AP12/C-31A
1749180000	12V.	Soplado/Pusher	VA07-AP12/C-31S
1753200000	12V.	Aspirado/Suction	VA07-AP7/C-31A
1749610000	12V.	Soplado/Pusher	VA07-AP8/C-58S
1749570000	24V.	Soplado/Pusher	VA07-BP12C/-58S
1749570024	24V.	Aspirado/Suction	VA07-BP7/C.31A
1749660000	12V.	Soplado/Pusher	VA08-AP6-23S
1749360000	12V.	Aspirado/Suction	VA09-AP12/C-27A
1749300000	12V.	Soplado/Pusher	VA09-AP12/C-27S
1749330000	24V.	Aspirado/Suction	VA09-BP12/C-27A
1749340000	24V.	Soplado/Pusher	VA09-BP12/C-27S
1749690013	12V.	Soplado/Pusher	VA10-AP50/C-61S
1749650000	12V.	Soplado/Pusher	VA10-AP9/C-25S
1749690014	24V.	Aspirado/Suction	VA10-BP50/C-61A
1749690015	24V.	Soplado/Pusher	VA10-BP50/C-61S
1753330000	24V.	Soplado/Pusher	VA11-BP7/C29A
1749140000	12V.	Aspirado/Suction	VA11-AP8/C29A
1749190000	12V.	Soplado/Pusher	VA11-AP8/C29S
1749580000	12V.	Soplado/Pusher	VA14-AP7/C-34S
1749690027	24V.	Aspirado/Suction	VA14-BP7/C-34A
1753170000	12V.	Soplado/Pusher	VA15-AP70/70LL-51S*
1753260000	24V.	Soplado/Pusher	VA15-BP70/LL-51S*
1753190012	12V.	Aspirado/Suction	VA18-AP70/LL-86A*
1753190013	12V.	Soplado/Pusher	VA18-BP70/LL-41S*
1753190000	24V.	Aspirado/Suction	VA18-BP1/41MA
1753180000	24V.	Aspirado/Suction	VA32-B101/62A

* Nota: AP70LL y BP70LL son larga duración 10.000 horas

* Note: AP70LL and BP70LL stands for long life motors which have an indicate lifetime up to 10.000 hours

1749240000

Soporte fijación electro
Fan mounting



1765270000

Soporte fijación electro
Fan mounting

