

MOTORES DE ASPIRACIÓN

Código A.LLIMONA	Tipo de motor	Volt	Watt	Etapas
6030120200P2	Periférico	12	200	2
6030120250T2	Tangencial	12	250	2
603S7111771AU	Periférico	24	270	2
603S7112670102	Periférico	24	300	2
6030240400P2S67V	Periférico	24	400	2
603S711420VR	Periférico	24	410	2
6030240450T2	Tangencial	24	450	2
6030240500P22VR	Periférico	24	500	2
6030240500T2	Tangencial	24	500	2
6030240500T3VR	Tangencial	24	500	3
603711155	Periférico	24	500	3
603711216	Tangencial	24	530	3
603711154VR (Con tapa)	Tangencial	24	530	3
6030240550P3S2VR	Periférico	24	550	3
60211615700 (LAMB AMETEK)	Tangencial	24	400	2
6030360500T2	Tangencial	36	500	2
6030360550P3SVR	Periférico	36	550	3
6030360600P2SVR	Periférico	36	600	2
603711206	Tangencial	36	600	2
6030360600T32VR	Tangencial	36	600	3
60211651313 (LAMB AMETEK)	Tangencial	36	600	3
6032201000P2	Periférico	220	1000	2
6032201100P2	Periférico	220	1100	2
603711073	Periférico	230	850	2
6032301000P1	Periférico	230	1000	1
6032301000T1	Tangencial	230	1000	1
6032301000T2	Tangencial	230	1000	2
6012301200D1 (AMETEK)	Periférico	230	1200	1
603711022.240	Periférico	240	1000	2

601999999	TAPA MOTOR
-----------	-------------------