

品名	morica fan(片吸込形シロッコファン)
型名	SB-30T1



Morica Project Inc.

電源	3相 200V					送風機型式	遠心送風機/羽根径26.5cm				
電源接続仕様	ビニールキャブタイヤ丸形コード 3芯×1.25mm <sup>2</sup> 有効長1m					電動機型式	全閉形3相誘導電動機 E種 4極				
						耐電圧	AC1800V/1秒間,AC1500V/1分間				
材料	羽根:SPCC モーター:鋼鉄 ケーシング:SPCC					絶縁抵抗	10MΩ以上(500V 絶縁抵抗計)				
外観色調・塗装仕様	羽根:EX8816-GY0066 粉体塗装 シャフト:防錆塗装 ケーシング:EX8816-GY0066 粉体塗装					玉軸受	負荷側 6204DD両シール極軽接触 反負荷側 6204ZZ両シールド				
空気条件 (本体周囲・運搬)	温度 -10℃~+50℃ 相対湿度(常温) 90%以下 屋内					グリス	アルバニア				
仕様・ 特性表	周波数	静圧	風量	電流	消費電力	騒音(dB)		最大負荷 電流(A)	起動電流 (A)	公証出力 (W)	質量 (kg)
	(Hz)	(Pa)	(m <sup>3</sup> /h)	(A)	(w)	側面	吸込				
	50	0	3,060	3.9	845	71	73	3.9	43.5	1300	27
	周波数	静圧	風量	電流	消費電力	騒音(dB)		最大負荷 電流(A)	起動電流 (A)	公証出力 (W)	質量 (kg)
(Hz)	(Pa)	(m <sup>3</sup> /h)	(A)	(w)	側面	吸込					
60	50	3,480	5.2	1,450	74	75	5.2	39	1300	27	

※公証出力はおおよその数値です。過負荷保護装置は最大負荷電流値で選定してください。