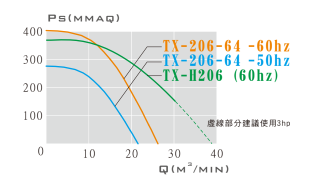
TX-206 SERIES

- 高效透浦葉輪設計,直結馬達傳動
- 操作範圍廣,全壓效率高,全區不超載
- 風機性能根據 ANSI/AMCA 210標準測試,性能數據可靠
- 本風機根據最佳化流體力學設計,流場平順穩定、噪音值低
- 專用於機械產業之輸送、送風、冷卻、風刀等,具高靜壓運用

性能曲線圖 PERFORMANCE





外觀尺寸圖 DIMENSION 353 入口 228 入口 510 出口 282 出口 80 尺寸(毫米) Dimension(MM) TX-206 12 146 146 79 208 基礎孔 158 100 299 158 245 209 453

規格表

ILCIIIVII	TECHNICAL DATA														
4	特性	馬力	頻率	電壓	滿載電流	相數	極數	轉速	最大 風量	最大 靜壓	入口 尺寸	出口 尺寸	備註A	備註B	
		OUTPUT POWER	FREQUENCY	VOLTAGE	CURRENT	PHASE	POLES	SPEED	MAX AIRVOLUME	MAX STATIC	INLET	OUTLET	NOTE A	NOTE B	
型號		HP	Hz	V	Α	Ø	Р	RPM	m ³ /min	mmAq	mm	mm			
T Y - 2 C	-206	2HP	60	220	5. 4	3	2	3420	26.2	403	150	100	N-189		
1 / 2			50	220	5. 4	3	2	2850	21.7	278	150	100	N-189t		
TX-H2	206	2HP	60	220	5. 4	3	2	3420	38.7	367	150	100*110	N-1114	立鋁	

- 本性能根據 ANSI/AMCA 210 標準測試使用東元標準馬達 進出口方向選擇圖請依訂單為主 更多細節與尺寸,以訂購確認單為主