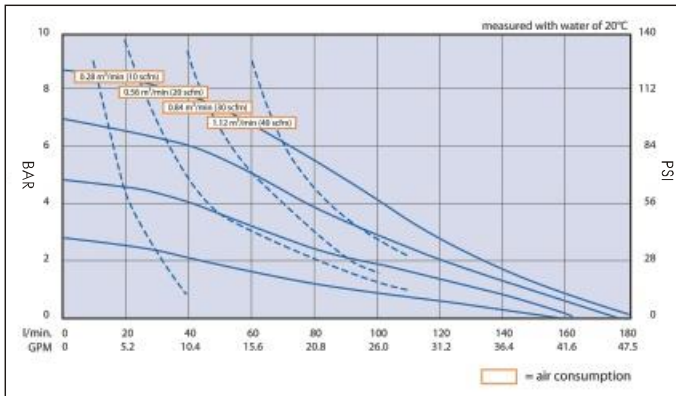


■ 性能曲線圖



● 測試條件：泵浦使用Teflon膜片以水測試，水位高於入口。



(圖左)PVDF材質 VA25 KPKYTFTFFE00
(圖右)PP材質 VA25 PPPPTFTFFE00

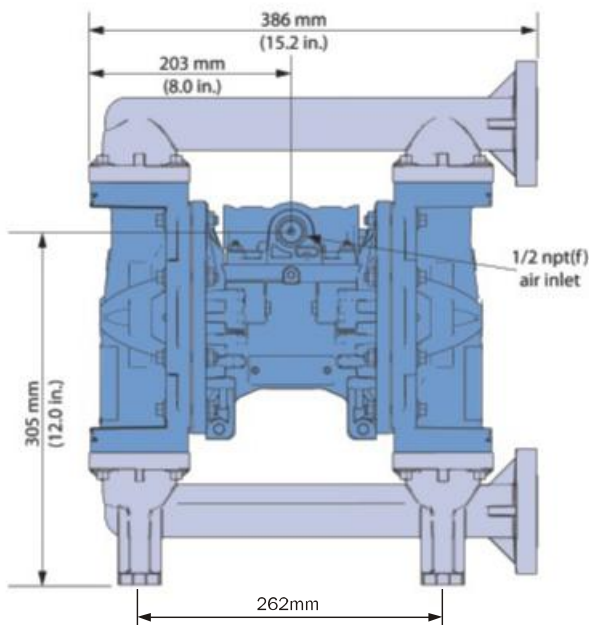
■ 技術資料

最大液體工作壓力	8.6 bar
空壓範圍	1.4~8.6 bar
最大流量	189 L/min
最高泵浦速度	280cpm
每一循環量	0.64L
最大自吸能力	8.8m (濕)
最大容許顆粒	3.2mm
氣體入口尺寸	1/2" NPT
氣體排出口尺寸	3/4" NPT

液體入口尺寸	1" ANSI 150#Rf	
液體出口尺寸	1" ANSI 150#Rf	
重量	Polypropylene泵浦	8.2kg
	Kynar®(PVDF)泵浦	11.5kg
接液部零件	依液體性質選擇	
非接液外部零件	PP	
外箱尺寸	長390x寬220x高450(mm)	

■ 外型尺寸圖

▼ 正面圖



▼ 側面圖

