

产品 型号：GSP 003



容量： 2.8 l/min (50Hz)
3.5 l/min (60Hz)

最大真空度： 1.6 bar

产品特性：

信赖性

以高品质的材质，根据 ISO9001，CE 认证规定的品质管理，自动化加工设备的计算机控制工程可以保证生产规格化且精密的产品。

舒适的环境

根据空气冷却，在吸入口内安装设备，低噪音、低振动，不使用润滑油。可以得到稳定的排气压力，无论在任何环境都可以使用。

管理容易

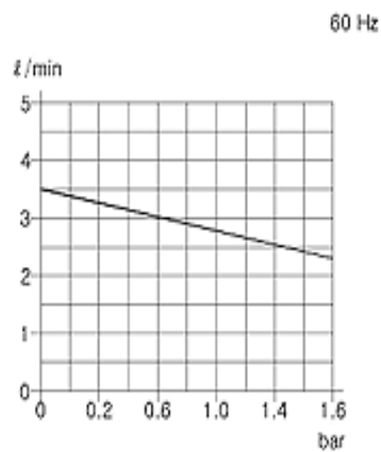
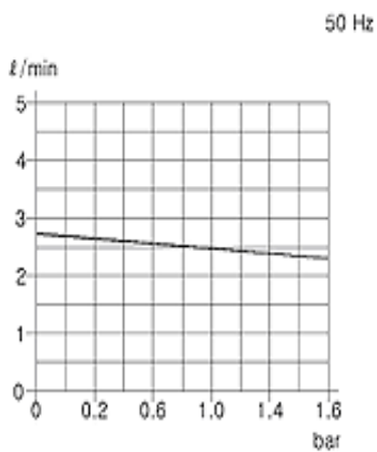
简洁的构造，空气冷却方式，不用另外的器具可以直接把电转换成直线运动制造压缩空气，构造很简单，容易管理。

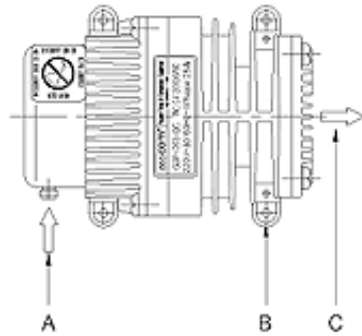
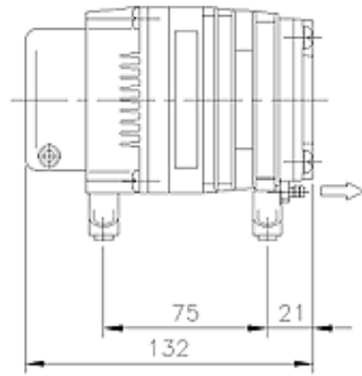
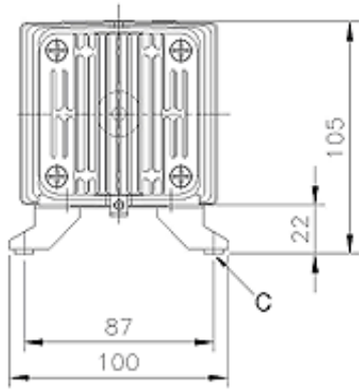
小型化

小型，轻量，无振动，使用在耳鼻喉科药物投入喷雾器上。

医疗仪，设计作业用喷雾器，鱼缸产生气泡机。

技术资料			GSP-003
排气量	50Hz	ι /min	2.8
	60Hz	ι /min	3.5
最大压力	50Hz	bar	1.6
	60Hz		
规定电压/三项	50Hz	V	-
	60Hz		
规定电压/单项	50Hz	V	220
	60Hz		
电动机的规定电压/三项		W	-
电动机的规定电压/单项		W	25
电动机的回转数	50Hz	min^{-1}	-
	60Hz	min^{-1}	
噪音		dB(A)	35
水蒸气最大容许量		mbar	-
水蒸气量		ι /h	-
运转温度（周边）		$^{\circ}\text{C}$	40
润滑油量		liter	-
重量	50Hz	kg	1.7
	60Hz	kg	





A	Inlet flange				吸入口				∅ 8			
B	Rubber foot				橡胶脚				4-∅ 4.2 hole			
C	Exhaust port				排气口				∅ 4.5 hose nipple			
型号	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	
GSP-003- BC												

医疗用真空泵（牙科、耳鼻喉科）的构造及原理