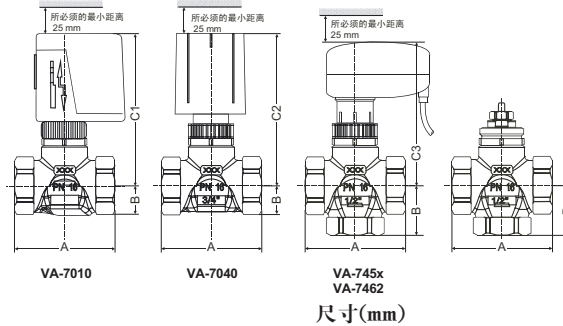


**VG4000系列高性能/高关闭力区域阀门，青铜，PN16**  
 介质温度：2~95 °C，用于水或乙二醇(最高30%)

**阀门及电动执行器**



**VG4000 系列电动  
区域阀门**



**概述**

VG4000 系列高性能/高关闭力区域阀门可以根据区域控制器的要求调节水流量。适用于风机盘管及可变风量末端再热水盘管。

此系列阀门通常配合 VA-7010 系列开关式电动执行器，VA-7040 电热开关式电动执行器及 VA-7450 增量式或比例式电动执行器。VG4000 系列阀门有二通常开，二通常闭及三通混流型阀体。

**特点**

- 铸造青铜阀体，不锈钢阀杆及弹簧
- EPT 橡胶阀塞，阀门可关紧至气密级
- 轻松更换配件
- 执行器可在阀体安装后安装
- 与 VA-7010 执行器配合使用时，内置复位弹簧
- 与 VA-7452 执行器配合使用时，可选流量控制特性

H

**VG4000 系列高性能 / 高关闭力区域阀门设备选型表**

内螺纹连接

阀体类型	阀门尺寸	连接尺寸	Kvs	关闭力 (kPa)	尺寸 (mm)					型号				
					A	B	C1	C2	C3					
							(VA-7010)	(VA-7040)	(VA-7450)					
二通 PDTC (常开)	DN15	1/2"	2.5	340	66	19	111	110	105	VG42y0FC				
	DN20	3/4"	3.0							VG42y0GC				
二通 PDTO (常闭)	DN15	1/2"	2.5							32	111	110	105	VG44y0FC
	DN20	3/4"	3.0											VG44y0GC
三通混流	DN15	1/2"	2.5	340 (常开端 200 kPa)	32	111	110	105	VG48y0FC					
	DN20	3/4"	3.0						VG48y0GC					

螺纹连接

英制标准平行管螺纹(BSP Parallel) y = 0:  
 英制标准管螺纹(BSP Taper) y = 2:  
 美国标准管螺纹(NPT) y = 4: