

# Ordering Guide

- 应用领域
- 尺寸
- 主要特性
- 其他特性  
(多种选择满足各种配置需求)
- 阀门形式
- 材料
- 连接形式
- 涂层
- 电压和主阀位置  
(电磁阀断电时)
- 配管和接头
- 附加属性 (无选择限制)



## 伯尔梅特 订购指南

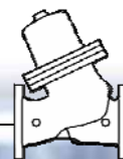
水力控制阀

800 系列

专业提供水控制方案

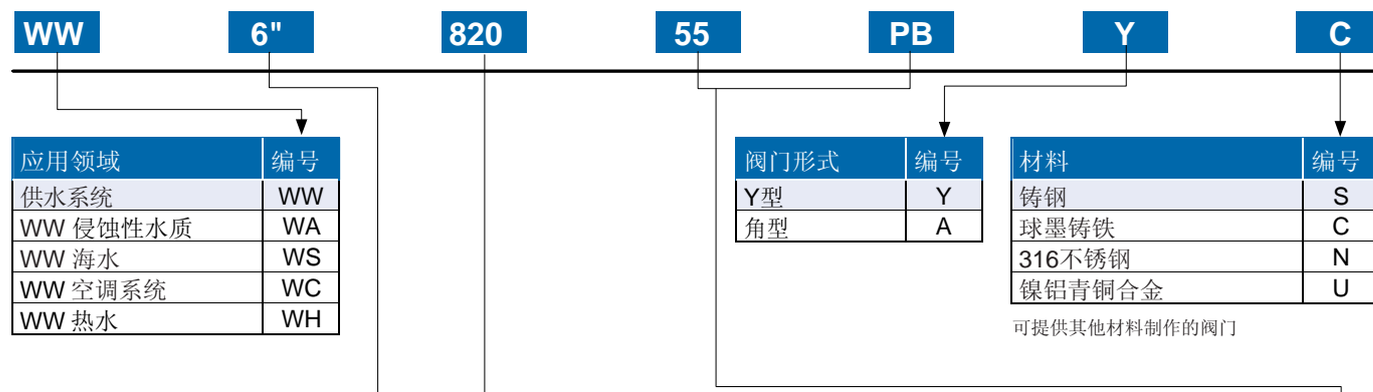


# 伯尔梅特 供水系统



订购指南

800 系列



应用领域	编号
供水系统	WW
WW 侵蚀性水质	WA
WW 海水	WS
WW 空调系统	WC
WW 热水	WH

阀门形式	编号
Y型	Y
角型	A

材料	编号
铸钢	S
球墨铸铁	C
316不锈钢	N
镍铝青铜合金	U

可提供其他材料制作的阀门

尺寸	
1 1/2"	DN40
2"	DN50
2 1/2"	DN65
3"	DN80
4"	DN100
5"	DN125
6"	DN150
8"	DN200
10"	DN250
12"	DN300
14"	DN350
16"	DN400
18"	DN450
20"	DN500

主要特性	编号
主阀(双腔式驱动装置)	800
主阀(单腔式驱动装置)	805
电磁阀控制	810
数字控制	818
减压阀	820
持压减压阀	823
流量控制阀, 稳定阀后压力	827
持压阀	830
快速泄压阀	83Q
水锤消除阀	835
增压泵控制阀	840
带减压功能的增压泵控制阀	842
带持压功能的增压泵控制阀	843
深井泵电控阀	845
带流量控制功能的增压泵控制阀	847
带持压功能的水泵循环阀	848
带流量控制功能的水泵循环阀	849
液位控制阀	850
水力止回阀	860
流量控制阀	870
爆管控制阀 (大流量)	890
过滤阀 (过滤砂石)	80F
止回阀 (升降式)	80N

有其他主要特性可供选择。

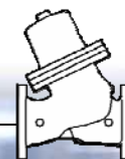
其他特性 (多种选择满足各种配置需求)	编号
无其他特性	00
关闭和开启速度控制	03
水力复位	09
止回锁定	11
数字控制	18
止回功能	20
电磁阀控制和止回功能	25
减压功能	2Q
二级式开启	30
泄压复位	3Q
多级式电控阀	45
具有防超压导阀, 防止阀后压力超压	48
防止关闭时出现水锤	49
电动导阀	4S
多级式数字控制 - 4R型	4R
多级式数字控制 - 4T型	4T
水力控制	50
水力加速器控制	54
电磁阀控制	55
电力复位	59
调节型水平式浮球	60
双液位电控浮球	65
双液位垂直式浮球	66
调节型垂直式浮球	67
双向流动	70
高度导阀	80
调节型高度控制	82
保持式高度导阀	83
水力定位	85
双液位高度控制	86
2-6 米; 7-20 英尺设置	M1
2-14 米; 7-46 英尺设置	M6
5-22 米; 17-72 英尺设置	M5
15-35 米; 49-115 英尺设置	M4
25-70 米; 82-230 英尺设置	M8
阀后压力降低时关闭	91
比例式	PP
单腔式	PA
双腔式	PB

有其他特性可供选择。



标准配置

# 伯尔梅特 供水系统



订购指南

800 系列

16

EB

4AC

CB

F

连接形式	编号
ISO PN 40	40
ISO PN 25	25
ISO PN 16	16
ISO PN 10	10
ANSI 400	A4
ANSI 300	A3
ANSI 150	A5
JIS 30	J3
JIS 20	J2
JIS 16	J6

可提供其他连接形式。

涂层	编号
熔结环氧涂层 蓝色 RAL 5005	EB
聚酯涂层 绿色 RAL 6017	PG
聚酯涂层 蓝色 RAL 5010	PB
无涂层	UC

具有环氧涂层的阀门可在外层采用透明的聚氨酯涂层。  
有其他涂层可供选择。

配管和接头	编号
316不锈钢配管和接头	NN
红铜配管和黄铜接头	CB
蒙乃尔合金配管和接头	MM

有其他配管和接头可供选择。

## 减压比例

阀门尺寸	减压比例
1 1/2" - 2 1/2" DN40 - 65	2.3
3" DN80	2.3
4" DN100	2.5
6" DN150	2.2
8" DN200	2.3
10" DN250	2.3
12-14" DN300 - 350	2.1
16-20" DN400 - 500	2.2

电压和主阀位置 (电磁阀断电时)		编号	附加属性 无选择限制	编号	
24V	AC	24VAC/50Hz - 常闭	4AC	节流塞 (U型)	V
		24VAC/50Hz - 常开	4AO	大号过滤装置	F
		24VAC/50Hz - 最终位置	4AP	阀门位置指示装置	I
		24VAC/60Hz - 常闭	46C	电限位开关	S
		24VAC/60Hz - 常开	46O	阀门位置信号发送器	Q
	DC	24VAC/60Hz - 最终位置	46P	阀杆	M
		24VDC - 常闭	4DC	提升式弹簧	L
		24VDC - 常开	4DO	平衡活塞组件	G
		24VDC - 最终位置	4DP	导流孔组件	U
		24VDC - 脉冲电磁阀	4DS	压力隔离装置	d
220V	AC	220VAC/50-60Hz 最终位置	2AP	双腔式 (主动式)	B
		220VAC/50-60Hz 常闭	2AC	3通控制回路	X
		220VAC/50-60Hz 常开	2AO	手动选择装置	Z
		220VAC/50-60Hz 电动球阀 - 最终位置	2AM	水流超过阀座设计	O
		220VDC - 常闭	2DC	316 不锈钢配件	N
	DC	220VDC - 常开	2DO	316 不锈钢驱动装置内部组件	D
		220VDC - 脉冲电磁阀	2DS	316 不锈钢内件(关闭件和阀座)	T
		110VAC/50 - 60Hz 常闭	5AC	Delrin轴承	R
		110VAC/50 - 60Hz 常开	5AO	高等级轴承和阀杆	K
		110VDC - 常闭	5DC	不锈钢螺栓和螺母	m
110V	DC	110VDC - 常开	5DO	密封圈和隔膜专用弹性部件	E
		110VDC - 脉冲电磁阀	5DS	压力表	6

有其他电气参数额定值可供选择。

有其他附加属性可供选择。

如需了解更多信息, 欢迎咨询我们销售部。

标准配置



# Ordering Guide

## 伯尔梅特 订购指南

水力控制阀

800 系列



[info.cn@bermad.com](mailto:info.cn@bermad.com) • [www.bermad.com](http://www.bermad.com)

本文件内容变更时概不另行通知。如有错误，伯尔梅特恕不承担。伯尔梅特版权所有©。