



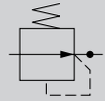
B2519 系列

水用减压阀

紧凑型水压调节用。设定压力顺畅，设置对策万全。

接管口径：Rc¹/₈・¹/₄

JIS 符号

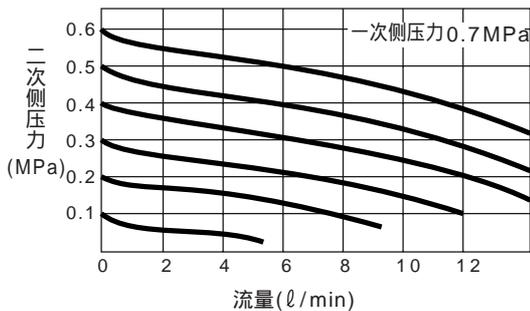


规格

项目	B2519-1C-N	
使用流体	一般工业用纯净水	
最高使用压力	MPa	2.06
保证耐压力	MPa	3.09
流体温度（环境温度）	5 ~ 65	
设定压力	MPa	0.04 ~ 0.83
最大流量	ℓ/min	5.0
接管口径	Rc	¹ / ₈ ・ ¹ / ₄
产品质量	kg	0.42

注：最大流量是当一次侧压力为0.69MPa设定压力为0.59MPa压力降为0.069MPa时的值。

流量特性



型号表示方法



水用减压阀

a 接管口径
注1

b 选择项
注2
注3
注4

符号	内容	
a 接管口径		
1C	Rc ¹ / ₈	
2C	Rc ¹ / ₄	
b 选择项		
减压阀	N	无溢流
	L	低压(0.02 ~ 0.34MPa)
附加品	无符号	不带添加项
	G	压力表(G49D-6-P10)
	B	支撑件

型号选定的注意事项

注1：需要接管口径 NPT 螺纹时，请不要称为 C。(例) B2519-1-N
选定压力表时，附加 NPT 螺纹的压力表。

注2：记号“L”“G”“B”不可与支撑件组合。

注3：压力表低压用附加 G49D-6-P04。

注4：关于附加品 B 支撑件请参照第 466 ~ 467 页。

型号表示例子

B2519-1C-NB

机种名称：水用减压阀

接管口径…Rc¹/₈

选择项…无溢流、附加支撑件