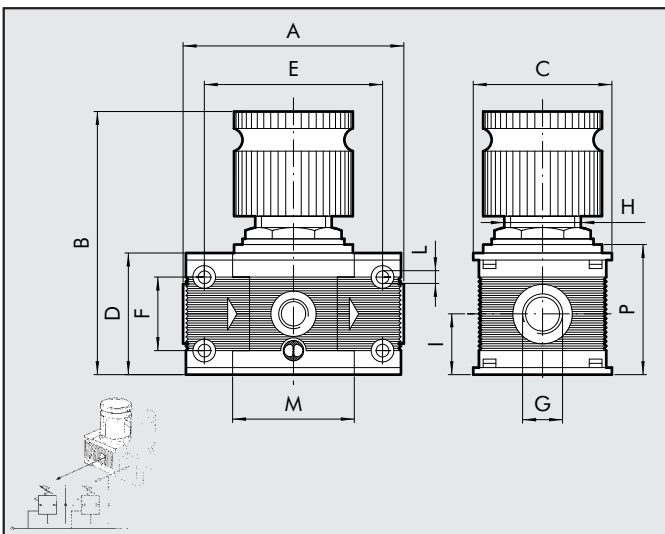


技术参数	
进气口螺纹	G 1/4" G 3/8"
出口螺纹	G 1/8"
调压范围	0-2 - 0-4 - 0-8 - 0-12
最大进气压力	1.5 MPa - 15 bar - 217 psi
6.3 bar (0.63 MPa-91 psi)时的流量	500 NI/min
ΔP 0.5 bar (0.05 MPa - 7 psi)	18 scfm
6.3 bar (0.63 MPa-91 psi)时的流量	950 NI/min
ΔP 1 bar (0.1 MPa - 14 psi)	34 scfm
工作介质	压缩空气, 润滑或未润滑。 若润滑, 则必须持续润滑。
最高温度	°C 50
压力为1 MPa; 10 bar; 145 psi	°F 122
重量	Kg 0.4
墙面安装螺栓	M4x50
安装位置	任意位置
压力表接口	G 1/8"
使用备注	必须逐步调高减压阀的压力。如要提高灵敏度, 可使用一个额定压力最接近所需压力值的减压阀。



尺寸	REG 100	REG 100
接口螺纹	G 1/4"	G 3/8"
A		78
B		98
C		50
D		43
E		63
F		26
G	G 1/4"	G 3/8"
H		30x1.5
I		21.5
L		M4 孔
M		43
P		46



订货代号		说明
代号		
100 并联式减压阀		
3202101A	100 并联式减压阀 0-2	不带端盖
3202102A	100 并联式减压阀 0-4	不带端盖
3202103A	100 并联式减压阀 0-8	不带端盖
3202104A	100 并联式减压阀 0-12	不带端盖
3202101	100 并联式减压阀 1/4 0-2	
3202102	100 并联式减压阀 1/4 0-4	
3202103	100 并联式减压阀 1/4 0-8	
3202104	100 并联式减压阀 1/4 0-12	
3302101	100 并联式减压阀 3/8 0-2	
3302102	100 并联式减压阀 3/8 0-4	
3302103	100 并联式减压阀 3/8 0-8	
3302104	100 并联式减压阀 3/8 0-12	

Skillair® 系列减压阀可并列安装, 且以相同的压力供气。这些减压阀的设定压力可各不相同, 不受前个减压阀压力的影响。压缩空气可从压力表气口处输出 (G 1/8")。

