



消音器 金属本体型 室外系列

# SL-W Series

● 配管口径：R1/4~R1/2

JIS 符号



## 规格

项目	SL-8A-W	SL-10A-W	SL-15A-W	
使用流体	压缩空气			
最高使用压力	MPa	0.9		
最低使用压力	MPa	0		
耐压力	MPa	1.35		
流体温度	℃	5 ~ 60		
环境温度	℃	-10~60 (但是, 不得冻结)		
配管口径	R	1/4	3/8	1/2
重量	g	75	100	105
消音效果	dB[A]	20以上		
流量 注1	m <sup>3</sup> /min(ANR)	2.4	3.2	4.1
有效截面积	mm <sup>2</sup>	36	48	61

注1：流量为0.5MPa时的大气压换算值。

## 型号表示方法

SL - 8A - W

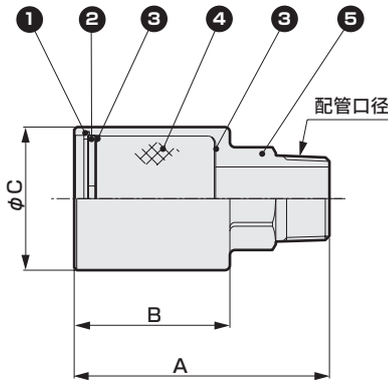
● 更换用滤芯

SL - 8A - EL

A 配管口径	
8A	R1/4
10A	R3/8
15A	R1/2

## 外形尺寸图、内部结构及主要部件一览表

● SL-8A~15A-W



型号	配管口径	A	B	φC	D
SL-8A-W	R1/4	64	41	30	17
SL-10A-W	R3/8	74.5	49.5	36	24
SL-15A-W	R1/2	77.5	49.5	36	24

编号	部件名称	材质
1	C形挡圈	不锈钢
2	冲压金属	不锈钢
3	金属网	不锈钢
4	滤芯	偏氯乙烯
5	本体	铝

## ⚠ 使用注意事项

- 配管连接时，请按正确的紧固扭矩进行紧固。
- 消音效果值为基于JIS标准的值。  
消音效果可能会因使用的回路、压力而异。

### [推荐紧固扭矩]

配管螺纹	紧固扭矩 N·m
R 1/4	6 ~ 8
R 3/8	13 ~ 15
R 1/2	16 ~ 18