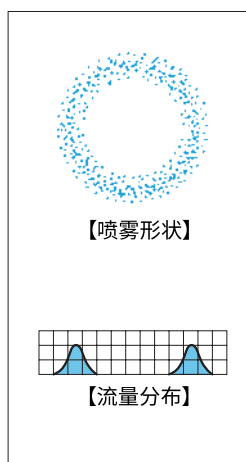


空心圆锥形喷嘴/中喷量

AAP



【特性】

- 不论液压高低如何，喷雾都很稳定。喷出的喷雾呈环状，粒径较细、呈空心圆锥形。流入口、流出口都是一孔，不易阻塞。
- 与流入方向呈直角喷雾。

【标准压力】

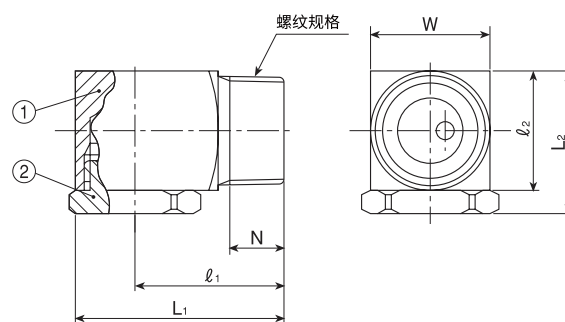
0.2MPa

【主要用途】

洗净：气体、空气、机械装置、涂装前处理等。
冷却：气体、空调、屋顶、机械装置、食品、温水等等。
散布：曝气、增湿等。

AAP系列

AAP系列							
构造	<ul style="list-style-type: none"> ●由喷嘴本体与喷嘴扣盖构成。 ●喷嘴扣盖采用螺旋式可拆卸。 						
材质	<ul style="list-style-type: none"> ●本体 S304 扣盖 S303 可选材质 S316、S316L 						
螺纹规格	外形尺寸 (mm)						重量 (g)
	L ₁	L ₂	ℓ ₁	ℓ ₂	W	N	
R 1/4	32	20.5	23	16	16	10.5	49
R 3/8	36	23.5	26	19	19	11	72
R 1/2	46	31	33.5	25	25	14	160



(注意事项) 随型号与材质不同，外观、外形尺寸可能有若干差异。

①本体 ②扣盖

喷量 区分	螺纹规格			喷 角 （ ° ）			喷 量 （ ℓ /min）							平均 粒子径 (μm)	异物 通过径 (mm)
	R ¼	R ⅜	R ½	0.05 MPa	0.2 MPa	0.5 MPa	0.03 MPa	0.05 MPa	0.1 MPa	0.15 MPa	0.2 MPa	0.3 MPa	0.5 MPa		
01	○			71	75	77	0.40	0.51	0.72	0.87	1.00	1.22	1.55	260	2.0
02	○			71	75	77	0.80	1.03	1.43	1.74	2.00	2.43	3.11		2.5
03	○			71	75	77	1.21	1.54	2.15	2.61	3.00	3.65	4.66	∩	3.2
04	○			76	80	82	1.61	2.05	2.87	3.48	4.00	4.86	6.21		3.7
05	○			76	80	82	2.01	2.57	3.58	4.35	5.00	6.08	7.77	500	4.2
06		○		76	80	82	2.41	3.08	4.30	5.22	6.00	7.29	9.32	470	4.8
07		○		76	80	82	2.81	3.59	5.02	6.10	7.00	8.51	10.9		5.0
08		○		76	80	82	3.21	4.11	5.73	6.97	8.00	9.72	12.4	∩	5.2
10		○		76	80	83	4.02	5.14	7.17	8.71	10.0	12.2	15.5		5.4
12		○		76	80	83	4.82	6.16	8.60	10.4	12.0	14.6	18.6	650	5.9
14			○	76	80	83	5.62	7.19	10.0	12.2	14.0	17.0	21.7	580	6.8
18			○	76	80	83	7.23	9.24	12.9	15.7	18.0	21.9	28.0	∩	7.5
23			○	76	80	83	9.24	11.8	16.5	20.0	23.0	28.0	35.7	800	8.0

洽谈要领

型号请参阅图表，并依如下方式标记

<例>...1/4M AAP 01 S303

1/4M AAP 01 S303

螺纹规格

- 1/4M
- 3/8M
- 1/2M

喷量区分

- 01
- }
- 23

※螺纹规格M表示公螺纹用R标记，F表示母螺纹用Rc标记。查询图标时请注意M、F记号的替换使用。