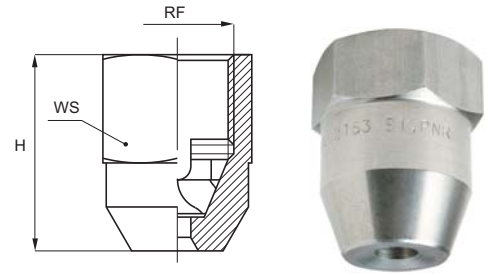
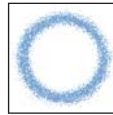


同轴式 IN LINE SPRAY / INSIDE VANE

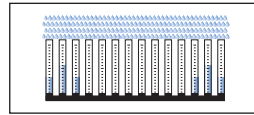
RA系列空心圆锥形喷嘴，能够产生雾化效果极佳的空心圆锥形喷嘴，喷嘴内部镶有一个经由精密机械加工完成的扰流叶片，液体经由圆形扰流叶片二侧的沟槽，以切线方向进入喷嘴涡流室，强劲的离心力让液体紧密贴附涡流室的圆形内壁产生高速的旋转及雾化，雾化后的液滴再经由喷嘴口喷出。选用喷量较小的喷嘴时，由于扰流叶片上的沟槽极为精细，为避免喷嘴发生堵塞，建议在喷管入口处加装适当尺寸的过滤器。



- 螺牙规格: BSP、NPT
- 典型应用
 - 冷却: 管材冷却、气体冷却、产品冷却
 - 清洗: 气体洗涤、产品清洗
 - 其它: 空调加湿、镇尘、芳香剂喷洒



喷雾断面



流量分布: 凹型分布

喷雾 角度	喷嘴型号			螺牙 规格 RF (inch)	喷嘴 直径 (mm)	最小 通过 直径 (mm)	不同操作压力(bar)时的 喷雾流量(L/min)								外型尺寸 (mm)	
	喷嘴 形式	流量 代码	材质 代码				0.5	0.7	1.0	2.0	3.0	5.0	7.0	10	H	WS
80°	RAT	0200	xx	1/8"	1.0	0.5	0.08	0.10	0.12	0.16	0.20	0.26	0.31	0.37	18	17
	RAT	0390	xx		1.7	0.5	0.16	0.19	0.23	0.32	0.39	0.50	0.60	0.71		
60°	RAQ	0490	xx	3/8"	1.1	0.6	0.20	0.24	0.28	0.40	0.49	0.63	0.75	0.89	29	22
	RAQ	0770	xx		1.6	0.6	0.31	0.37	0.44	0.63	0.77	0.99	1.18	1.41		
	RAQ	1122	xx		2.0	0.6	0.50	0.59	0.70	1.00	1.22	1.58	1.86	2.23		
90°	RAU	1208	xx	3/8"	3.0	1.0	0.85	1.00	1.20	1.70	2.08	2.69	3.18	3.80	29	22
	RAU	1306	xx		4.0	1.6	1.25	1.48	1.77	2.50	3.06	3.95	4.67	5.59		
	RAU	1490	xx		4.2	1.6	2.00	2.37	2.83	4.00	4.90	6.33	7.48	8.95		
	RAU	1612	xx		4.7	1.6	2.50	2.96	3.53	5.00	6.12	7.90	9.35	11.2		
	RAU	1772	xx		5.5	1.6	3.15	3.73	4.46	6.30	7.72	9.97	11.8	14.1		
	RAU	2104	xx		6.3	1.6	4.25	5.02	6.00	8.49	10.4	13.4	15.9	19.0		
	RAU	1491	xx	1/2"	5.0	1.8	2.00	2.37	2.83	4.00	4.90	6.33	7.48	8.95	36	27
	RAU	1551	xx		5.5	1.8	2.25	2.66	3.18	4.50	5.51	7.11	8.42	10.1		
	RAU	1686	xx		6.0	1.8	2.80	3.31	3.96	5.60	6.86	8.86	10.5	12.5		
	RAU	1980	xx		6.3	2.0	4.00	4.73	5.66	8.00	9.80	12.7	15.0	17.9		
	RAU	2137	xx		6.7	2.0	5.59	6.62	7.91	11.2	13.7	17.7	20.9	25.0		
	RAU	2153	xx		7.5	2.0	6.25	7.39	8.83	12.5	15.3	19.8	23.4	27.9		
	RAU	2196	xx		9.0	2.0	8.00	9.47	11.3	16.0	19.6	25.3	29.9	35.8		

洽询方式说明

范例: RAT 0200 B31

