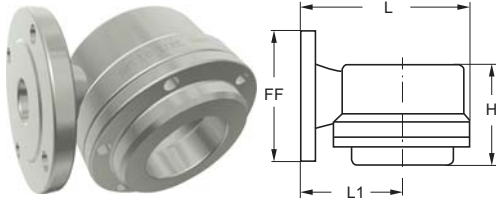
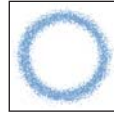


## 涡流型超大喷量 LARGE FLOW VALUES

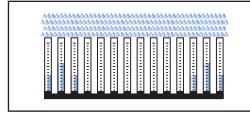
PR系列空心圆锥形喷嘴, 采用“流体切线加速度”的设计原理, 尽管是在超大喷量的条件下, 仍旧可以产生雾化效果极佳的空心圆锥形喷幅。弯角式的无扰流叶片结构, 提供超大的异物通过径, 即使是用来喷洒含有固态物质的水溶液, 也无须担心喷嘴发生堵塞。



- 法兰规格: DIN2633-ND16、JIS
- 典型应用: 脱硝、脱硫  
废气洗涤  
焦碳急冷塔



喷雾断面



流量分布: 凹型分布

空心圆锥形

喷雾角度	喷嘴型号			法兰尺寸 (inch)	额定入口直径 (mm)	额定喷孔孔径 (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	1.0	2.0	3.0	5.0	FF	H	L	L1	
130°	PRY 3612 xx			3"	31.0	90	250	353	500	612	790	200	157	250	150	
	PRY 3685 xx				34.0	90	280	395	559	685	884					
	PRY 3771 xx				36.5	90	315	445	630	771	995					
	PRY 3869 xx				39.5	90	355	502	710	869	1122					
	PRY 3979 xx				40.0	90	400	565	799	979	1264					
	PRY 4110 xx				43.0	90	449	635	898	1100	1420					
	PRY 4122 xx				50.0	90	498	704	996	1220	1575					
	PRY 4153 xx				57.0	90	625	883	1249	1530	1975					
	PRY 4195 xx				4"	60.0	145	796	1126	1592	1950	2517	220	242	355	200
	PRY 4244 xx					70.0	145	996	1409	1992	2440	3150				
PRY 4306 xx					79.0	145	1249	1767	2498	3060	3950					
PRY 4385 xx					87.0	145	1572	2223	3144	3850	4970					

### 洽询方式说明

范例: PRY 3612 B31

