

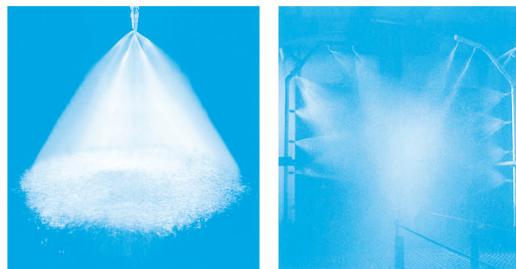
尺寸

喷嘴入口接头	喷嘴长度(毫米)	喷嘴角度
1/4	53.9	60°, 150° 和 170°
1/4	47.6	90° 和 120°
3/8	60.3	60°, 150° 和 170°
3/8	47.6	90° 和 120°
1/2	79.4	60°, 150° 和 170°
1/2	63.5	90° 和 120°
3/4	87.3	60°, 150° 和 170°
3/4	69.9	90° 和 120°
1	116	60°, 150° 和 170°
1	92.1	90° 和 120°
1 1/2	171	60°, 150° 和 170°
1 1/2	111	90° 和 120°
2	175	60° 至 170°
3	203	60° 至 170°
4	229	60°, 90° 和 120°

附件



可调球形接头



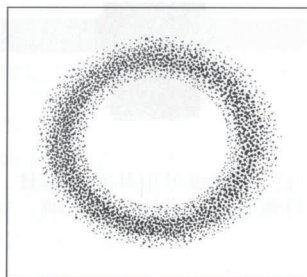
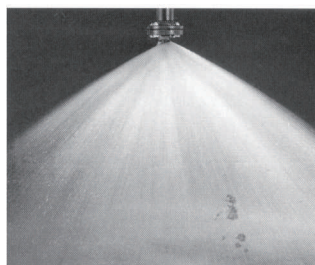
法兰式碳化硅螺旋喷嘴

设计特点

实心锥形法兰型喷嘴装有固定在玻璃纤维增强的聚酯法兰上, 经反应连接的碳化硅尖头结构。可订购用其它材料制成的喷嘴。这些喷嘴法兰接头尺寸分别有2英寸、3英寸和4英寸。在0.7巴压强下流速为535升/分至2000升/分。喷流角: 2英寸大小为60° 至180°, 3英寸和4英寸大小为60°至120°。

这些大流量喷嘴在许多污染控制、冷却和充气应用领域发挥了有效作用。由于有大而通畅的流道设计, 所以阻塞现象极少。

这些喷嘴具有精确的影响叶片, 能使喷雾液滴分布均匀, 得到极佳的覆盖面。法兰型喷嘴可根据顾客的安装需要进行定做, 有若干种耐磨损材料备选。



SPJT



一般应用

- 废气脱硫
- 除尘
- 气体冷却

性能数据

接头尺寸	喷流角度(0.7巴时)				流量代码	额定喷孔孔径(毫米)	自由畅通直径(毫米)	流量(升/分)				
	60°	90°	120°	180°				0.7巴	1.5巴	3巴	7巴	25巴
2英寸法兰	●	●	●	●	1400	34.9	11.1	535	780	1105	1690	3190
	●	●	●	●	1780	38.1	11.1	680	995	1405	2150	4060
3英寸法兰	●	●	●		2560	44.5	14.3	980	1430	2020	3090	5830
	●	●	●		3360	50.8	14.3	1280	1880	2650	4050	7660
4英寸法兰	●	●	●		5250	63.5	15.9	2000	2930	4140	6330	11960

订购信息

