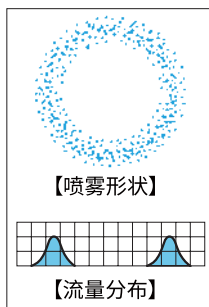


单头形SPB系列



【特性】

- 为产生大量细雾并可以调整喷雾量的空圆锥形喷嘴。
- 在供给水的压力固定情况下,可由排出阀之开闭,调整喷雾量的增减,排出阀全闭时喷雾量最大,全开时喷雾量最小,喷雾量之调节比为1:10。
- 在排出阀开启时,供给流量之一部分由排出配管回流,增减供给流量,供给流量之增加为最大喷量之40%以内。
- 最大与最小喷量间之粒径变化极小,因此适用于入口气体温度变化时之气化冷却。
- 多头形SPB系列,为以一支喷嘴而要增加喷雾量,且欲将粒径抑制在最小时使用。

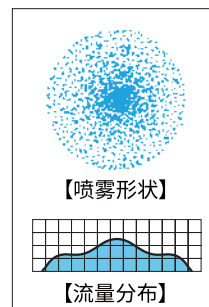
【标准压力】

供应压力 2MPa (排出阀闭时)

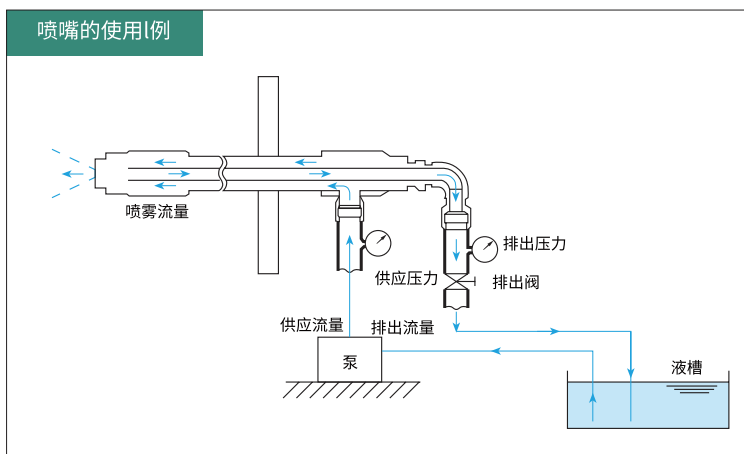
【主要用途】

冷却:垃圾焚化厂、水泥工厂、玻璃工厂、高炉、制铁所
调湿:高炉送风

四孔式SPB系列

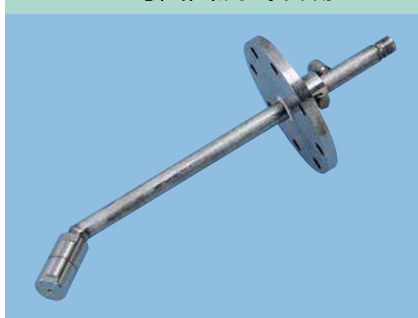


喷嘴的使用例



为配合喷嘴之安装方式,另备有下列配件

45°弯曲回流式喷嘴



炉内用保护管



喷嘴/配管接线用耐压管



※有关详细资料,请到最近的池内分公司咨询。