



PJ



一体式撞击型

基本特性

- 喷射角度:90°
- 喷雾形状: 空心锥形喷雾、喷射区域成环形。
- 液滴大小: 液滴大小细密, 分布均匀。
- 材 质: 黄铜 (BRASS)、不锈钢 (SS) 等。
- 特 点: 高能量效率, 一体式构造, 无涡旋及零件构造;
直接压力喷嘴, 压力式冲击针靶产生雾化效果,
在部分条件下, 能够代替空气雾化喷嘴, 减少成本。

应用范围

- 水冷却
- 粉尘控制
- 产品脱脂
- 金属处理
- 化学品处理
- 气体洗涤清洗和冷却

基本参数

·PJ型

在指定的压力下(以bar为单位)。

接口尺寸	流量代码	流量 (L/min)								孔径 (mm)	覆盖区域直径 (mm)	额定喷雾高度 (mm)
		2巴	3巴	5巴	10巴	20巴	30巴	50巴	70巴			
1/8	1#	-	-	0.031	0.043	0.061	0.075	0.097	0.114	0.152	203	103
	2#	-	-	0.058	0.082	0.116	0.142	0.183	0.217	0.203	254	127
	3#	-	0.067	0.087	0.123	0.173	0.212	0.274	0.324	0.2554	254	127
	4#	-	0.091	0.117	0.166	0.234	0.287	0.371	0.439	0.305	254	127
	5#	0.119	0.146	0.189	0.267	0.377	0.462	0.596	0.705	0.381	254	127

如需订购特殊尺寸, 请与销售人员联系。

订购信息

PJ	-	1/8	-	SS	-	1#
喷嘴 型号		螺纹 尺寸		材质 代码		流量 代码

如需NPT螺纹接口, 请在喷嘴的接口尺寸前加字母“N”