

锥形喷嘴，空心锥形喷嘴，实心锥形喷嘴

产品名称	锥形喷嘴，空心锥形喷嘴，实心锥形喷嘴
公司名称	东莞市长原喷雾技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:CYCO 型号:锥形喷嘴
公司地址	东莞市长安镇厦边村牛仔庙工业区景源路4号
联系电话	18938263110

产品详情

bb系列实心锥喷嘴（广角）

bb广角系列喷嘴的特点是能产生实心锥形喷雾形状，喷射区域成圆形，喷射角为 110° - 120°

这种喷嘴在整个喷流区域内均喷出均匀喷雾，液滴大小中等到偏大，在需要彻底覆盖某个区域的喷流应用领域能产生极佳的效果。

其均匀喷雾分布来源于独特的叶片设计和精确的内部尺寸，保证了准确、稳定的性能。

bb系列实心锥喷嘴（标准角）

标准角喷嘴的特点是能产生实心锥形喷雾形状，喷射区域呈圆形，喷射角为 46° - 106° 。

喷嘴能在大范围的流率和压力下产生分布均匀，液滴大小为中等到偏大的喷雾，这种均匀的喷雾分布来源于独特的叶片设计和大而通畅的流通道以及优良的控制特性。

喷嘴经精密制造，达到了精密的尺寸，确保准确而可靠的性能。这种喷嘴在要求完全覆盖一个区域的喷流应用领域能发挥极佳的效果。

bbg系列喷嘴具有可拆卸的喷头主体和叶片，能与集管和多支管很好的匹配。其设计方法能把工作末端（喷头主体和叶片）从喷嘴上拆下来进行检修和清洗，而不必把喷嘴底座从集管上卸下来。

方形标准角的特点

方形标准角的特点是能产生实心锥形喷雾形状,喷射区域成正方形,喷流角为 40° - 105° 。

方形标准角能在大范围的的压力和流率下产生分布均匀,液滴大小为中等到偏大的喷雾。这种均匀的喷雾分布来源于独特的叶片设计、大而通畅的流通道和先进的喷流控制特性。这种喷嘴非常适合安装在要求彻底覆盖的矩形喷雾区域的地方。

一般应用

冷却淬火

产品清洗

空气与气体

洗涤剂

擦洗器

灰尘控制

防火

空心锥形喷嘴/转角型

aa/a系列金属喷嘴的特点是能产生空心锥形喷雾形状，喷射区域成环形，喷雾角度为 51° - 114° 。

该类喷嘴能在大范围的流率和压力下产生分布均匀，液滴大小为小到中等的喷雾。即使是在低压条件下，aa/a系列金属喷嘴亦能对液体进行良好的雾化应用极产生极佳效果。对于要求快速热交换或要求有效的空悬液滴的

冲击应用中，这种效果尤其明显。

aa/a系列金属喷嘴具有独特的旋流腔结构，其大而通畅的流通道，能减少或消除阻塞现象。

aa/a系列金属喷嘴为外螺纹接头，a系列金属喷嘴为内螺纹接头。