

细水雾喷头孔径 安徽守恒 厦门细水雾喷头

产品名称	细水雾喷头孔径 安徽守恒 厦门细水雾喷头
公司名称	安徽守恒流体控制科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省淮南市寿县蜀山现代产业园科学大道21号 工投·临港新兴产业园B8号楼101室至401室
联系电话	13866109652 13866109652

产品详情

消防水雾喷头的有效射程是指喷头水平喷射时，水雾达到的高点与喷口之间的距离。水雾锥是指在水雾有效射程内水雾形成的圆锥体。消防水雾喷头的有效射程与雾化角有直接关系。同一水雾喷头，雾化角小，则射程远，反之则近。灭火时，细水雾喷头孔径，要求喷雾的动量较大，雾滴粒径较小，因此需要向水雾喷头提供较高的水压，进口压力为0.25~0.8MPa，水滴粒径为0.3~0.4mm。由于它喷射出的水滴是不连续的间断水滴，具有良好的电缆绝缘性能，可以有效扑救电气火灾，而且不导电，适合在保护电气设施的水喷雾灭火系统中使用。高速水雾喷头一般是离心式水雾喷头，而中速水雾喷头则多为撞击型水雾喷头，二者的雾滴大小不同，应用场所也有一定的区别。zstwb型高速水雾喷头是可以定制规格尺寸、结构形式以及流量系数和材质等，客户提供图纸或者是按照厂家的要求提供喷头的主要技术参数，厂家就可以进行定制加工。

喷出的水雾比较均匀，按照一定的雾化角均匀地喷射到被保护对象的外表面上，以达到冷却和窒息，控制火灾和扑灭火灾。广泛用于主变压器，细水雾喷头清洗，液化石油储罐，及安装在电力化工冶金行业，航天航空，海上石油平台，船舶及民用建筑等场所的灭火，控火及防护冷却。该喷头可以水平安装，不锈钢细水雾喷头，也可以下垂，斜向安装。高速水雾喷头一般是离心式水雾喷头，而中速水雾喷头则多为撞击型水雾喷头，二者的雾滴大小不同，应用场所也有一定的区别。zstwb型高速水雾喷头是可以定制规格尺寸、结构形式以及流量系数和材质等，客户提供图纸或者是按照厂家的要求提供喷头的主要技术参数，厂家就可以进行定制加工。消防水雾喷头的有效射程是指喷头水平喷射时，水雾达到

的点与喷口之间的距离。水雾锥是指在水雾有效射程内水雾形成的圆锥体。消防水雾喷头的有效射程与雾化角有直接关系。同一水雾喷头，雾化角小，则射程远，反之则近。

有效射程是水雾喷头的重要性能参数，在有效射程范围内的水雾强度能够达到设计要求，可保证灭火或防护冷却要求，因此，水雾喷头与保护对象的有效距离不应大于水雾喷头的有效射程。提高了水的灭火效率。同时具有内部不会造成液体火灾的飞溅和电气绝缘高的特点，厦门细水雾喷头，特别适用于扑救电器设备、可燃烧液体等引起的火灾，保护工厂、商场、仓库、配电室、大型变压器、液化气罐、石油储罐等场所，用来防护冷却，控制火灾和扑灭火灾。高速水雾喷头可以使用的材质有很多，主要是根据场景来选择的，市场上大部分的高速水雾喷头使用的材质多为不锈钢、黄铜等等。高速水雾喷头材质：不锈钢304SS、不锈钢316SS和黄铜(BRASS-H62和H59) (表面镀铬)，喷头部分用不锈钢304SS和不锈钢316SS。

细水雾喷头孔径-安徽守恒(在线咨询)-厦门细水雾喷头由安徽守恒流体控制科技有限公司提供。安徽守恒流体控制科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽合肥的防火设备等行业积累了大批忠诚的客户。安徽守恒带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！