

## 抗震型电击发洒水喷头

MODEL:ACPL- DJFPT-



### 一、产品介绍

抗震型 ACPL- DJFPT-电击发洒水喷头是在特殊的应用场合使用的一种特殊喷头，具有两种启动闭式喷头的方式，一种是喷头玻璃泡达到动作温度时自动爆裂，启动喷头；一种是远程通过电击发装置使喷头玻璃泡爆裂，启动喷头。

产品制造商：丹麦 GW

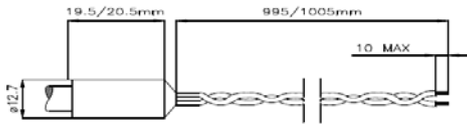
专利所属公司：北京安诚普利机电设备有限公司



### 二、喷头主要技术参数

- 1、K 系数：57、80、115
- 2、RTI-Value(metric):Std response=90-110,Special response=65-70,Fast response=30-40
- 3、螺纹规格：3/8"BSPT(NPT 可选)K57  
1/2"BSPT(NPT 可选)K57、80、115
- 4、玻璃泡动作温度：57℃（橙色）68℃（红色）79℃（黄色）93℃（绿色）

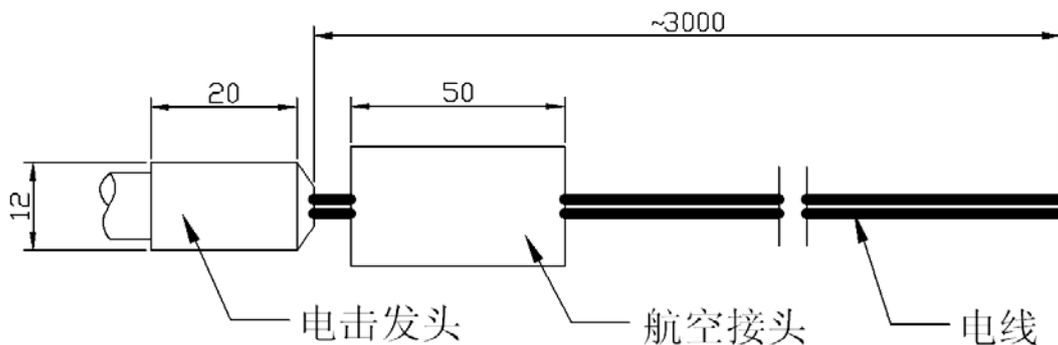
### 三、电击发装置主要技术参数



|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Nominal Energy                    | 6 millijoules |
| Resistance Range (ohms)           | 0.9-1.6       |
| Max. No Fire Current D.C.         |               |
| 30 ms Pulse                       | 0.15A         |
| 0.050 sec. Pulse                  | 0.3A          |
| Min. Single Firing Current D.C.   | 0.6A          |
| 10 ms Pulse                       | 0.9A          |
| Recommended Single Firing Current | 1.0A          |
| Recommended Series Firing Current | 3.0A          |
| Max. Monitoring Current           | 0.01A         |

电击发装置安全使用年限：10 年。

### 四、改进后的电击发装置



电击发装置安全使用年限：10 年。